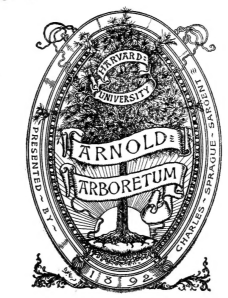
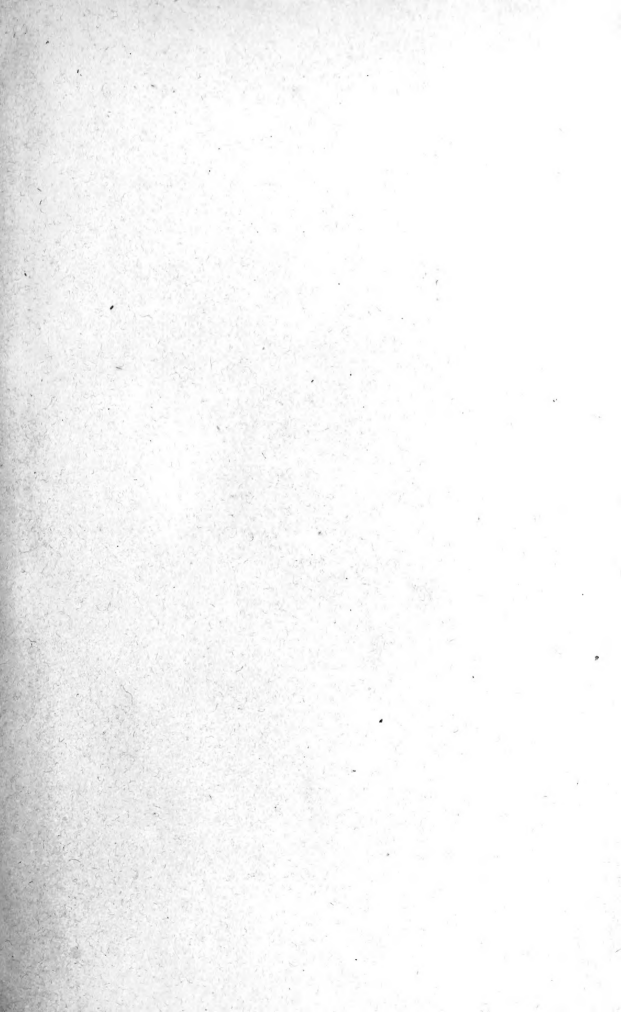




Bot Dict C42.1











TABLES GÉNÉRALES

ALPHABÉTIQUES

L'ENCYCLOPÉDIE

D'HISTOIRE NATURELLE

D" CHENU

Chirurgien-Major à l'Hôpital militaire du Val-de-Grâce, Professeur d'Histoire naturelle, etc.





PARIS MARESCO ET COMPAGNIE, EDITEURS

1858





TABLE ALPHABÉTIQUE

DE

L'ENCYCLOPÉDIE D'HISTOIRE NATURELLE

BOTANIQUE

AVIS

La table que nous donnons était indispensable pour faciliter les recherches à faire dans les nombreux volumes de notre Excyclopédie. La Botanique, formant deux volumes de 360 pages chacun, et contenant, tant dans le texte que dans les planches séparées, plus de 620 figures, presque toutes d'un grand format, réclamait surtout cette table par le très-grand nombre de genres et d'espèces

qui y sont décrits.

Afin de rendre notre travail utile à tout le monde, nous avons donné, dans une première colonne et par ordre alphabétique, les noms vulgaires sous lesquels sont connus les divers végétaux décrits ou indiqués dans l'Encyclopédie, et, lorsque ces végétaux n'avaient pas encore reçu de dénominations vulgaires, nous avons traduit en français leur nom latin. Une deuxième colonne est uniquement consacrée aux noms scientifiques. Dans une troisième colonne, nous faisons connaître les pages contenant les descriptions, l'histoire naturelle, l'usage vulgaire, et autres détails relatifs aux plantes dont on s'est occupé. Enfin la quatrième colonne est spécialement employée à l'indication, par division de pages et numéros d'ordre, des nombreux dessins qui illustrent le texte des deux volumes et de ceux qui figurent dans les 96 planches tirées à part.

Cette table a été dressée par M. E. Desmarest, du Muséum d'Histoire naturelle, secrétaire de la Société entomologique de France, l'un des collaborateurs de M. le docteur Cuexu pour diverses parties de l'Encyclopédie. Pour la Botanique, elle comprend une liste à peu près complète et synonymique, composée de plus de 6,000 noms, des espèces européennes et des principales espèces des autres parties du globe, et, sous ces divers points de vue, elle sera d'un très-grand secours pour les recherches des naturalistes et des gens du monde. Nous avons cru devoir y joindre l'indication des produits des végétaux les plus utiles pour l'homme, ou qu'il doit connaître comme lui étant, au

contraire, nuisibles.

Nous avons indiqué dans notre table, sous le titre de tome ler, la première partie, comprenant la Physique végétale proprement dite, et l'histoire particulière des Cryptogames et des Monocoty-lédones; et, tome II, la deuxième partie, renfermant la grande division des Dicotylédones. Plusieurs planches de la première partie ayant à tort reçu le même numéro, nous les avons désignées sous les noms de bis, ter, etc. Enfin, un très-petit nombre de mots marqués d'un astérisque (*) ne se rapportent qu'à des articles de la deuxième édition de cet ouvrage.

En publiant ces tables, qui nécessitent une énorme dépense, l'éditeur n'a eu en vue que leur utilité incontestable, et il a cherché de nouveau à justifier la faveur accordée par le public à ce bel ouvrage, qui est un véritable monument scientifique. Grâce à ces listes, beaucoup plus complètes que celles précédemment données dans d'autres ouvrages, et qui ont demandé d'immenses recherches, notre Cours complet d'Histoire naturelle par ordre de matières aura, tout en conservant les avantages de l'arrangement systématique, la même utilité usuelle que tous les Dictionnaires et Encyclopédies scientifiques disposés par ordre alphabétique.

ENCYCLOPÉDIE D'HISTOIRE NATURELLE

TABLE ALPHABÉTIQUE

NOMS VULGAIRES ET SCIENTIFIQUES

DE TOUS LES SUJETS DÉCRITS ET FIGURÉS

DANS CETTE ENCYCLOPÉDIE

BOTANIQUE

PARIS

MARESCO ET COMPAGNIE. LIBRAIRES-ÉDITEURS 5, RUE DU PONT-DE-LODI, 5 Digitized by the Internet Archive in 2015

https://archive.org/details/encyclopediedhischen

ENCYCLOPÉDIE D'HISTOIRE NATURELLE.

BOTANIQUE

TABLE ALPHABÉTIQUE.

NOMS VULGAIRES. - NOMS SCIENTIFIQUES. - PLANCHES HORS TEXTE. - FIGURES DANS LE TEXTE.

		DESCR	IPTION	· ILLUSTRATIONS.										
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE:	ETC.	DI	essins H	ORS TEXT	re.	DE	S LE FEXTE					
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.		Tomes.	Pages.	No des Figure				
A														
Abame ossifrage	Abama ossifraga	1	303	>>	ν	"	»	w l	,)	n				
Abélie	Abelia	11	352	»)))	w	>>	>>	33))				
Abiétinées		и	5	>>))	»	>>))	>>	w w				
Abre précatoire	Abrus precatorius	II	318	D))	a	ν	Ιl	518	147				
Abricotier commun	Armeniaca vulgaris	II	297	II	203	25	>>	ע	>)	12				
Abricotier de Saint-Domingue.	Mammea Americana	II	175))))	»	١)	я	>>	n				
Abricots		П	297	y))	>-	>>	»	v);				
Abronia	Abronia	11	165	3,))))	,,	ν))	ν				
brone à ombelles	Abronia umbellata	н	118	>>))))))	ν	39	»				
bsinthe		П	356),))	۱,۰	>>	ν))					
bsorption		I	63	.))	. »	υ))	»	D	,				
butilon		П	157))	»))	>>);	»	70				
cacia à longues feuilles	Acacia longifolia	II	301))	W	l V	»	II I	301	142				
cacia caraguane	Robinia caraquane.	II	308	" »	D T	»))	»	В					
cacia catéchu	Acacia catechu	II.	301	"),))	0	»	>>	30				
Acacia d'Adanson	Acacia Adansonii	11	301	מ	" »	" "))	»		, n				
cacia d'Arabie	Acacia Arabiaca	11	300	ע	»	, , ,	,	D	D	, ,				
cacia d'Ehrenberg	Acacia Ehranharaii	н	500		»	"	»	"	70	, a				
cacia farnesien	Acacia farnesiana	II	301	»		l ' .			D D	, a				
cacia (faux)			308))))))	>>		33))				
cacia hispide	Robinia pseudo-acacia][][308	ν	. »	ь))	D	,,	,				
•	Robinia hispida))	>>	1).	ъ	l "	>>					
Acacia inga	Acacia inga	II	301	>> .))	"))))	3)	» .				
Acacia julibrizie	Acacia juniorizia.	11	301	»	>)	(1)	ν	»))	3				
cacia pygmée		II	308	w w	>>>))))))	>>	,,				
cacia sans épines	Robinia inermis	II	508	b	>>	''))	D)	>>)				
cacia seyal		II	300))))	>>	»	7>	32	»				
cacia verck		П	301	D))))))		1)	20				
cacia visqueux		II	308	D))	35	D	»	1)	n				
cacia vraie		II	300	»	»	>>))	»))	»				
cajou		II	188))))	>>))	»))	29				
cajou à planches		II	187))))	>>	n	»	Э	»				
Acalyphe	0-	11	68	b))	"	Э),))	×				
Acalyphées	Acalyphæ	11	67	35	13	υ	>)	v))	3				

Noms VULGARRES. Noms SCIENTIFIQUES. Tomes. Pages. Tomes. Pages. Nome Pages.	DANS LE TEXTE. Not des Figures.
Acanthacées	0 10
Acanthe Acanthus II 543 0	1 "
Acétabulaire Acetabularia I 145 % <td>, "</td>	, "
Acétabulaire	. ["
Acer érable	D N
Acérinées Acerinæ II 481 """ """ "" """ """ "" "" "" "" "" "" "")
Acérinées. Acerinæ. II 181 """ """ """ """ """ """ """ """ """ "") »
Ache céleri. Apium graveolens II 253 0 <	ט
Ache persil) »
Achillée millefeuilles. Achilléa millefolium. II 357 0 <t< td=""><td>0 0</td></t<>	0 0
Achimène. Achimènes. II 341 3	D
Achlya abondante Achlya prolifera I 148 3	ν .
Achtye prolifère) »
Achras	» »
Achyranthe à feuilles obtuses. Achyranthes obtusifolia II 117 » » » " II 1 Achyranthe argenté	D
Achyranthe argenté	»
Achyranthe étalé	-
Acierraha Acierraha II 775	D D
Acicarpne	D . m
	, p
Acide tartrique H 179	20
- 11 " " " " "	20
Agnictus III MIO	, ,
	» »
Honglium III 040	,
Acquit authors Acquitum anthora II Acquit	D D
Aconit bycostone Aconitum bycostonym II 40"	9
Acquit revel	, ,
Aconting	20
Acons maccan exemptions Acons calamus I Our	2
Acotylédonées	
Acranthère Acranthera II 354 » » » »	0 0
	0 10
	06 302
Acrostique fourchu) D
Acrostique septentrional Acrostichum septentrionale I 206 » » » »	n je
Actée à épi Actæa spicata II 126 » » » »	29
Acubélane II 350 » » » » »	0 10
Adansonie baobal	a a
11 10 //	3 38
Adénanthe	, ,
Adénanthère candori Adenanthera candori II 500 » » » »	D 3
	D D
	0 0
Adianthe cheveux de Vénus Adianthum capillus Vene-	
))
The state of the s	, p
Adianthe du Canada	D 30
Adjusth a soniforms I good	D D
Adjust the tree tendre Adjust how tangents I 909	08 304
Adhmin II 407) 304))
Adonis convers	2 2
Adore	20
Adriane	20
Egiphille	D 19

		DESCR	IPTION	ILLUSTRATIONS.									
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, erc.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	Ε.	DESSINS DANS LE TEXTE					
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.	N°° des Figur.	Tomes.	Pages.	≥•• des Figures.			
Ægopode podagre	Ægopodium podagraria	П	253	'n	>>))))	39	D	n			
Ærophytes cryptogames	Acrogenes	I	197))	n))	»	<i>»</i>	>>))			
Æschinanthe	Æschinanthus	II	540	>)	ъ	ω (C	N N	, D	3)	»			
Æschynomène	Eschynomene	II	515	>)))	>>))	>>	n	39			
Æsculus marronnier d'Inde	Esculus hippocastaneum.	1I	184))	>>	>>	u i))))))			
Æthuse petite ciguë	Æthusa cynapium	H	255	>)	»	>>	>>	20	>>	>>			
Agallocha	Cynometra agallocha	II	324	>>	3)	· »	'n	»	3)	D			
Agallocha	Excæcuria agallocha	П	-67))	>>	»))	>>))	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Agalloche	Aquilaria agallocha	H	88	33	Ж	>>	33	>>))				
Agalmile	Agalmila	П	540	υ	»	- 79	30	1)))	»			
Agames	Agames	I	127))	10	>> ~))	>>))	3)			
Agames aérophytes	Agames aerophytes	1	154))	n	39	>>	>>))))			
Agapanthe en ombelle	Agapanthus umbellatus	Ţ	312	>>	39	>>))	10))	D			
Agaric atramentaire	Agaricus atramentarius	I	176	>>	>>	»	» :	>>	3)))			
Agaric brûlant	Agaricus urens	I	176	30	30	»))	>>))),			
Agaric caustique	Agaricus pyrogalus	1	176	3)	30	10))	>>))))			
	Agaricus procerus	Ī	175))	>>))))))))	33			
Agaric coucdumèle	Agaricus procerus	I	175))))	1)))	, »))	»			
Agaric de couches	Agaricus campestris	I	175))	>>	»	>>	I	175	246, 247			
Agaric délicieux	Agaricus deliciosus	I	175))	30	>>))	»	»	»			
Agaric de Vittadin	Agaricus Vittadini	I	175	»))	»	>)	I	176	248			
Agaric fausse oronge	Agar. pseudo-aurantiacus.	I	178	>>	30	»	1)	I	177	250, 251			
Agaric faux mousseron	Agaricus tortilis	1	175))) »	>>) »))	3)	»			
Agaric géotrope	Agaricus geotropus	1	176))	>>	»	>>	"	. п	>>			
Agaric morton	Agaricus necator	I	176	» .	D	>>))	λ))	»			
	Agaricus mousseron	1	175))	>>))	0)	»))))			
Agaric ordinaire	Agaricus campestris	I	175	10	30))))	ı	175	246, 247			
Agaric styptique	Agaricus stypticus	1	176	n))	>>)))))>	D			
Agaric tête de Méduse	Agaricus annularius	1	176))	»	»	30	"	>>	»			
Agaric tête d'olivier	Agaricus olearius	I	176))))))	D))	.))	. »	»			
Agatophylle aromatique	Agatophyllum aromaticum	II	95	"	ω α	»	>>	»	>>))			
Agave à fleurs géminées	Eschynomene	I	315	»)))))	30 37	» I	ນ 326	360			
	0 0	í	526 527		2)	, , ,		"	320 »				
Agave d'Amérique	Agave Americana	ıi.	557))))))	D	30 . ! 30	" ·	»	»			
Aglaonème	Ageratum	ı,	245	,,	"))	"	»	» »	, ,,			
	Polypodium Barometz	ľ	207	,,	1 "	"	»	"))				
	Polypodium Barometz	I	207))	20	»	» »	, ,	»))))			
Agraphis marquée	Agraphis nutans	î	308	" "	, n) »	"	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,))))			
Agripaume	Leonurus Agripauma	ii	344	u u) »	»))	»	D	D			
Agrotidées	Agrotidæ	ï	267	"	- »	»))	ש	>>	»			
Agrotis à épis	Agrotis spicaventi	i	268	D	ı "	2)	»	»	39	3			
Agrotis chevelue	Agrotis comosa	í	267	· »	»	2)	, a	ī	268	342			
Agretis odorante	Agrotis odorata	i	268)»	D	»))	»	n	»			
Abouai des Antilles	Ahouai Antillarum	ii	350	II	67	10))	»))) a			
Aiglantine	Aquilegia	II	124	»	»))	10	»	»))			
	Agrimonia eupatoria	11	294	>>))	>>	39))	ъ	2)			
Aigrette à poils rameux		I	48))	>>	»	w	I	48	87			
Aigrette à poils simples		I	43	y u	30	33	10	I	48	86			
Aiguillons		4	10	>>	ν	»	n >>	I	10	16			
	Allium schænoprasum	I	310	»	39	39	20	»	>>))			
Ail commun	Allium sativum	1	310	>>	»	» ·))))	D	3)			
Ail échalote		I	310	»	»	39))	>>	D	>>			
Ail magique	Allium magicum	I	310	»	19	>>	>>	»))	n			
Ail moly	Allium moly	I	310	»	"	>>	>>	»	>)	20			
Ail oignon		1	510	D	>>	D))	»	D	n			

		DESCR	IPTION				ILLUS'	TRATIO:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DI	ESSINS II	ons text	E.	DE	ESSINS DAN	S LE TETTE.
	None Boldman Queen	Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	Nº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Ail porreau	Allium porrum	I	310))))))))	"	>>	»
Ail rocambole	Allium scorodoprasum	ī	310))	; »	»))	p	79)))
Ailanthe vernis du Japon	Ailanthus glandulosa	II	149))	"	»	>>	11	149	75
Λira	Aira	I	271	11	1 33	>>	33	"	>))	20
Airelle myrtille	Vaccinium myrtillus	П	335	>)	' 1)	· >>	33	»		3)
Airopse	Airopsis	I	271))	>)))		. ")	2)	10
Aizoon	Aizoon	11	250	. ")	+ '))	10	1))	1))a
Ajone commun	Ulex Europæus	И	505	>>	. 0))))	>>	3)	»
Ajonc d'Europe	Ulex Europæus	Ш	305	3)	»	>>))	30 ·	D	;)
Ajonc nain	Ulex nanus	II	305	>>	1	. "	υ	n,	3)	D
Ajuga	Ajuga	II	344	>>	100))	D	3)-	13	υ
Ajugoïdées	Ajugoidx	11	544	r	, "))	'	>> '	30	19
Alaterne	Phyllyrea	- []	537	>>))))))))))	7
Alaterne	Rhamnus alaternus	H	331	»	3)))	. »	П	531	152
Alberta	Alberta	II	354	3)	»	3)	>>	>>	ח	, 19
Albertia	Albertia	Ш	18	>-	7 "	D))	"	3)	D
Albertie blet		11	115	30	9))))	>>	>>	>>	: 3)
Albertie couchée		II	115))	" "	,,	,	79	>>	, b
Albertie urguet	Albertia blitum	II T	115 74	39	1 »))))) .))	N .	3)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Albumine	422	I	509	30	1))))	<i>"</i>	» »	3)	,
Albuque très-grande ,	Albuca major	II	156	>)	»)»))	"	3)	*
Alcce passe-rosc	Alcea rosea	II	156))))	'n		19	" i	39	,,
Alcée rose trémière	Alcea rosea	П	294	>>	»)/)/	" »	n	295	139
Alchornée	Alchemilla	11	68	>>))	20	70	,,	. "	100
Alcool	Atchornea	l ii	179	ษ	9	»))	n')).	
Aldrovanda	Aldrovanda	ii i	213	"	19	100	,	»	b	
Alètre	Aletris	ï	311)))))) »))	n	20	b
Alcurite	Aleurites	II	70))	>>	»	ъ	n	20	D
Alévrit	Aleurites	I)	70))))	α	v))	D	×
Algue des salanganes	Gelidium	1	139	39	»	»))	b	10	ъ
Algues	Alguæ	J	128	3)))))	D	þr	30	æ.
Alibonfier	Styrax officinale	11	336	1)))))	n	33	20	ď
Alismacées	Alismacæ	1	138))	3)	»	>>))	20	19
Alisme plantain d'eau	Alisma plantago	1	238	I	87	4))	10 .	30	30
Alismées	Alismæ	1	138))	»	×	1)	0	39	20
Alistrémérie	Alistræmeria	J	327	D	ъ	»	>>);	D	»
Alizari (Racine d')		H	353	39	>)	»	39	υ	39	D
	Cratægus latifolia]I	288	>>	3)	20	3)	»	10	>
Alizier allouchier	Cratægus aria	II	288	29))	2)	"	»	» 389	137
Alizier commun	Cratægus terminalis	II	288 288	*	. 30	»	D D	11		101
Alizier de Fontainebleau	Sorbus latifolia	Il	288	3D >>))	» »	» »	, D	33 39	"
	Cratægus glabra]]]]	290	» »))	" 》	n	D a	29	
Alizier rouge		11	348))))))	28	. ″	,	» »	D
Alkékenge		II	350))))	, ,	»	u u	20	»
Allamandées	Allamandæ	II	350	2)))))	3)	D 0	ъ	- 2
Alliaire	Erysimum alliaria	11	203	>>))	7)	20))	»	3
Allium ail		ï	309	>>))	29		>>	30 .	39
Allouchier		II	288	>>	10	20	2)	20	>>	3
Alnus aune		JI	25	>>	*	10	э	30	3)	»
Aloès caballin		I	311	33	»	D	D	30	>>	24.
Aloès en épi	,	1	311))))	D	D	»	>>	*
Aloès hépatique	-	i	311	ν.))))	30	ъ	9	3)
Aloès perfolié		1	311	3)	33	X)	70	19	20	D
Aloès succotrin		I	311))	3)	D	»	»	'n	20
I					1		1	1		

		1-ESCR					ILLUS	TRATIO	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	E.	DE	S LE TEXTE.	
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N°* des Figur.	Tomes.	Pages.	N° des Figures.
Aloīnées	Aloinæ	I	311	'n))	20	, w	ъ	19	pt 39 .
Alopécure des prés	Alopecurus pratensis	I	264))))))	"))	39	3)
Alopécure genouillé	Alopecurus geniculatus	T	264	1)	3)	33	ני	I	264	311
Alphitomorphe adunca	Alphitomorpha adunca	Ī	168	>>	39	>)	. 3)	1	16 9	236, 237
Alphitomorphe des graminées.	Alphitomorp'ia graminum.	Ĩ	169	>>	9	35	»	13	3)	×
Alphitomorphe du houblon	Alphitomorpha humuli	1	169	>>))))	3)	n))	. 30
Alpine	Alpinia	I	542	30	>>	D	»	ъ	1)	23
Alpiste	Phalaris Canariensis	I	264	39	ъ	.00	»	"	3	71
Alsine	Alsine	П	223	20 .	n	20))	>>))	>>
Alsinées	Alsinæ	П	222	D	9))	D))	>>	20
Alsophile de Perrotet	Alsophila Perrotetiana	I	211	30	3)))	n	ν	>>	э
Alstonie	Alstonia	II	350	39	39	3)	D	")) 4 = 0	39
Althéa des jardins	Hibiscus syriacus	11	158	ν	>>))))	H	158	79
Althéa guimauve	Althwa officinalis	11	156	ú	Σ	39)))	29	W	»
Althéa passe-rose	Althea rosca	II	156	>>	3)	ы	»)))) n))
Althéa rose trémière	Althæa rosea	II	156 9	>>	39	V		»	n n	
Alvier	Pinus cembra	II	206	1)	N N))	. 2)))	"	>>
Alysse saxatile	Alyssum saxatile	II	206	24 ;	3)))	.))	y	23	, ,,
Alyxie	Alyxia	11	350	2)))))	. "	<i>"</i>	3)	ני
Amadouvier	Polyporus igniarius	I	180	D (4	39	"	. "	" 》	3)	» "
Amande	r orgporus tymurius	п	296))))	39	. »	"	2))
Amande de terre	Cyperus esculentus	ī	254))	>>))	. »	»	»	2)
Amandier commun	Amygdalus communis	II	296	20))	20))	, ,	»	, ,
Amandier nain	Amygdalus nana	II	296	"))	7)		»	20	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Amandier pêcher	Amygdalus persica	11	296	»))) »	2)	»	»	19
Amanite bulbeuse	Amanita bulbosa	1	178	<i>"</i>	<i>"</i>))))	»	. "	2
Amanite ciguë	Amanita bulbosa	i	178	»	»))))	»	»	,
Amanite fausse oronge	Amanita muscaria	i	178))	»)»	»	1	177	250, 251
Amanite oronge	Amanita aurantiaca	Î	178	»))))	ı	177	249
Amanite printanière	.Imanita verna	ī	178	>)))))	>>))	>>	v
Amanite oronge ciguë blanche.	Amanita verna	l i	178	2)))	,,,	,))	»	»
Amanite rugueuse	Amanita rugosa	I	177	,)	>>	,,,	>>	I	177	252
Amanoa	Amanoa	II	75	D	>>))	0	20	>>	»
Amansie	Amansia	. 1	141)))))),	1	141	178
Amansile	Amansites	J	136	»	>>)	»	>>	39))
Amaranthacées	Amaranthacæ	H	114	3)	>}	, D))	>>))))
Amaranthe à crête	Amaranthus cristatus	П	115	>>	>>		»	>)))	2
Amaranthe à queue	Amaranthus caudatus	11	115))	>>))	»	>>	30	n
	Amaranthus tricolor	11	115	29))	»	η	2)	20	2)
Amaranthe blet	Amaranthus blitum	II	115))	2)	>>))	А	3)	>)
Amaranthe couchée	Amaranthus prostratus	H	115	>))	3)	D	39	>>	39	»
Amaranthe oléracée	Amaranthus oleraceus	11	115	1)	¥	39	>>	**	»	>
Amaranthe paniculée	Amaranthus paniculatus	H	115	>>	. 29))))	п	114	53
Amaranthe sanguine Amaranthe superbe	Amaranthus sanguineus .	H	115	ъ	"	מ))	>>	>>	»
Amaranthe urguet	Amaranthus speciosus Amaranthus blitum	H	115	3)))	N N	>>	>>	30	»
Amaranthine arborescente	Gomphrena arborescens	II	115	33	33	75))	76	>>	23
	Gomphrena globosa	1I 11	116	>>))	D))))	» 4 4 G	54
4 1/114	Amaryllidæ	i	116 322	39	D	>>))	II	116	
Amaryllis à fleurs roscs	Amarullis helladona	i	522 525	>>	» 524	9))	n ,,	D	e u
Amaryllis belladone	Amaryllis belladona		525 525	I	524 524	9	ı,	»))))))
Amaryllis de la reine	Amaryllis reginæ	Î	325	1)))))))	» »	" "	29))
	Amaryllis disticha	i	525 525	2)	» :	34	" »	20 .	23	
Amaryllis dorée		í	525	20))	» :	" "	,	20	ja ja
Amaryllis géante	Amaryllis gigantea	i	525	*	" i	"	"))	2)	»
				-	- 1		- 1	"	-	

		DESCR	ZOITGI				1LLUS'	TRATIO:	NS.	•
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, ETC.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	DE	ESSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages,	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Amaryllis girandole	Amaryllis orientalis	I	325))	>>))	n	D	33	υ
Amaryllis jaunâtre	Amaryllis lutea	I	325	10	3)	ж	1)	»	33	10
Amaryllis Joséphine	Amaryllis gigantea	I	325	D	»))	w .	· »	30	, μ
Amaryllis lis jaune	Amaryllis aurea	I	325	מ))))))	»	33	ν
Amaryllis lis de Guernesey	Amaryllis sarniensis	I	525))	>>))	»	n	>>	. 20
Amaryllis lis de Saint-Jacques.	Amaryllis formosissima	I	325	»	>>	»	»	>>	>>	»
Amaryllis narcisse d'automne.	Amaryllis lutea	I	525))))	»	>>	ກ	W	30
Amaryllis orientale	Amaryllis orientalis	I	325))	7)	>>	>>	¥	39	»
Amaryllis rubanée	Amaryllis vittata	I	325	>>	1)))))	3)	»	. »
Amaryllis très-belle	Amaryllis formosissima	I	325)))))))	3)	»	3)	D
Ambore	Ambora	II	59	>>	3)))	D	»))	3)
Ambrosic	Ambrosia vulgaris Ambrosinia	II	111 247	ν))	D	υ	»	D 247	» 534
Ambrosinie.	Crocus sativus	I		» •	» 333	» 27	2	.I	241))))
Ame des poumons	Amelanchier vulgaris	I	353 289	I))		,0 D
Amélanchier	Amentacæ	II.	200))))	30	ν))	19	2)
Amentacées		II	72	n	3)	30	»	»	20	20
Amidon	Ammi majus	1	253	>>))))))	"		20
Ammochare	Ammocharis	II	325	1)	»	D	»	»	29	2
	Ammophila arenaria	ı,	269	υ	3)	n n))	a «	D	,
Amome cardamome	Amomum cardamomum	I	342	"	- 1		»		D	, n
	Amomum racemosum	1	342	»))))	2)	20	» »	2)	20
Amome fossile	Amomum fossile	l i	344))	"	" »	»	, ,	20	
Amome gingembre	Amomum zinziber	Í	542))))	»	» 1	,	<i>"</i>	2)	n
Amome graine de paradis	Amomum grana paradisi.	· ī	342	23	»	20	, a	»	D	.»
Amome maniguette	Amomum grana paradisi.	i	342	»	,	u	»	y l	D	3
Amomées	Amomæ	ī	341	"	,	»	,	»	»	D
Amorphe	Amorpha	II	508	,	»	20	D	20	20	D
Amourette tremblante	Briza media	ī	273	»	D	»	»	»	»	, ,
	Ampelidæ	II	178	10	20	»	. "	D	»	, , ,
Ampélopse	Ampelopsis	11	178	,	3)	29))	»	3	20
Ampéréa	Amperea	II	72	»	»	x)	»	20	30	. 20
Amphicome	Amphicome	II	542))	39	20	,	20	3 0	29
	Amphigenes	I	127	» ~	D	D))	»	ys or	30
	Amsonia	11	350	»	39	n	»	30	29	»
	Amygdalus	11	296	19	w l	20	D	D	»	10 '
	Amygdalæ	11	296	b	20	20	»	20))	»
	Amyris opobalsamum	II	328	»	10	»	D	30	39	>
	Amyris Plumieri	п	529	30	э	39	»	30	33	D
Amyre élémifère	Amyris elemifera	11	329	ъ.	>>	20	э	D	D	39
Amyre giléadense	Amyris gileadensis	п	329	2)	3)	D	D I	n	»	39
	Amyris kataf	II	529))	»	30	»	20	10	>>
Anabase	Anabasis	H	113	>>	33	»	»	>>	20	V
Anacampte	Anacamptis	I	349	20	D	D	22)	»	ъ
	Anacardium occidentale	II	328	ν	39	30	>>	11	328	151
	Anacardium occidentale	II	328	33	' D	ъ.	»	11	328	. 151
	Anacardium orientale	II	528	»	D	D	20	30	20	D
	Anadenia pulchella	II	91	39	>>	. D	>>	30	»	n
0	Anadenia Manglesii	II	91	»	>>	>>	D	»	7.30)) 400
	Anadyomena stellatum	I	146	D	20	D	D	I	146	186
	Anagallis	II	339	>>	. »	>>	D	Э.	×	30
	Anaguris fetida	II	302	D),4	>	»	n.	»	3)) 72 = 7
	Ananas edulis	1	319	10	n	D	-9	I	319	357
	Ananas edulis	1	319	3)	33.	D	20	1	319	577
	Ananas edulis	I	319))	D))))	I	519	357
Anarmite coque du Levant	Anarmita cocculus	II	155	3)	39	D	»	20	3)	D

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	, ETC.	DE	essins H	ORS TEXT	re.	D	ESSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Anarrhine	Anarrhinum	11	342	ю	. »	>	υ))	>>	» .
Anastatique rose de Jérico	Anastatica hierochuntica	Ħ	207	11	291	38))	>>))	à
Anchuse buglose	Anchusa	11	345	20))	39	υ	ν	39))
Ancolie du Canada	Aquilegia Canadensis	II	124	1	132	5 bis	D	33	n))
Anda	Anda	11	70	>>	»	39))	» 、))	'n
Andira	Andira	Н	519))	39	>>	x)	"))	»
Andrachnée	Andrachne	II	74))	»	20	D	»))	»
Andrée	Andræa	I	202	33-	>>	N C))	30	>>))
Andrographe	Andrographis	11	543))	3)	Э	3)	3)	>>	>>
Andromède	Andromeda	11	555	39))	39	ю	b	20	ν
	Andropogon muricatum	I	280	>>))	30	>>	w w))	' 29
Andropogonées	Andropogonæ	1	280))	. 10	30	3)	>>	33-	э
Androsace	Androsace	II .	339	'n	»	- 30	30	»	D	ъ
Androsème	Hypericum androsæmum.	H	174	D	D	>>	3)	>>))	ν
	Androtrichum	I	254	n))))))))	20	3)
Andryale		Ħ	357))))	39	3)	39	>)	»
Anéimie à feuille d'adianthe	Aneimia adianthifolia	1	214	3)	3)))	30	I	213	307
Anémone des bois	Anemone nemorosa	II	122))	D	3)))	, »))	»
Anémone hépatique		II	122))	>>	20))	>>	33	»
Anémone pulsatille		II	122))	»	. 39	Э	х	3)	ж
Anémone sylvie		П	122	>>))))))	30	33	D
	Anethum graveolens	II	258)) -	39	33	>>	»	3)))
Anéthe fenouil	Anethum forniculum	11.	256)))))))	3)	»	3)	»
Angelin		11	319	Э))	»	>)	20	'b	w
Angélique des jardins	Angelica archangelica	H	257	3)))))))	'n))))
Angélique officinale	Angelica archangelica	II	257	3)	>>	1)))))	39)»
Angélique sauvage	Angelica sylvestris	П	257	30))))	D))))	»
Angiocarpes	Angiocarpes	1	196	n	»))))))	»	» »	»
Angiosporées	Angiosporæ	I	135))	D))	»	>>	»
Angrec odorant	Angræcum [ragrans	1	347))	>>	B	33	30	Э	D
Anguicide	Aristolocnia anguiciaa	II	83 244	3)	20	» »	3)	30	3)	»
Anguine	Tricnosanines anguina	II	146	. 30))>))	77	33))	»
Anhalonium		II	253))))	20))	30	30	»
Anigozanthe	Anhalonium.	II	335	» »	»	D	20	3)	39	»
	Anigozanthus	I	254))) b		3)	30	D
Anis étoilé	Pimpinella anisum	II II	130	20))))))	»	ñ	35	»
Anisode		11	348	20)))))))) (i)	39	30	3
Anisonème	Anisonoma	II	75))))))	2)))		30	30
Anneaux des fées	Agaricus geotropus	1	176	"	" ") n	11	. · ·	2)	3
Anoda.	Anoda	11	157	'n	b)»	2)	20))))	D
Anona	Anona	II	131	>>	»)))	n n	"	131	62
Anonacées	Anonacæ	П	131	b))	5	»	»))	»
Anospore	Anosporum	I.	257	'n	n	»))	»	<i>D</i>	»
Ansérine ambrosic	Chenopodium ambrosioides		111	20	a a	»	'n	, ,	>	»
Ansérine anthelmintique	Chenopod. anthelminticum		111	»	D)	»	»	"	D D	3
Ansérine belvédère	Chenopodium scoparium	II	111	>)))i	>>	2)	»	»	D
Ansérine bon Henri	Chenop. bonus Henricus	II	111	>>	» .	»	2)	»	b	- »
Ansérine botrys	Chenopodium botrys	II	111	3)	»	» ·	>>	»	39	10
Ansérine glauque	Chenopodium glaucum	11	111	»	»	»	"))	30	2)))
Ansérine maritime	Chenopodium maritimum.	II	111))))	10, .	.))	»	39	39
Ansérine porte-soie	Chenopodium setigerum	11	111))	>>	»	20	»	36	ъ
Ansérine quinoa	Chenopodium quinoa	II	111	. >3	3))	>>	b	20	36	α
Ansérine vulvaire	Chenopodium vulvaria	П	111	>>))	>>))	w	30	'n
Anthémis camomille	Anthemis nobilis	11	357	30	30	n l	20	υ	»	ъ
Anthère	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	I	77	>>	39	ν	33	39	>>	D
1										

		DESCI	RIPTION				ILLUS	TRATIO:	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LEAGE	s, ETC.	υE	ESSINS II	ORS TEX	1E.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	N°* des Figur.	Tomes.	Pages.	Not Jes Figures
Anthérice		ī	510	1)	,))))))y	»	>>	7)
Anthobole		11	87	»	**	7	и	1	l)	, 5
Anthocère bilobé		1	199	li-	"	ν	,,,	»	199	296
Antholyze		I	552	>>	"	3)	>>	"	>>	Þ
Anthosperme			553))))	" "	>>))	1)	"
Anthoxanthe odorant		1	259	I	65	16))	??	33	>>
	Anthriscus	Ш	261))	»	' »)>))	1)	ν
Anthurie.			244))	» »	1))))	>>	υ
Antiare toxique	Anthyllis vulneraria	11	306))	, " "	; ; ;);))	יי	9	, »
Antirrhine		II il	48 541	» II	521	. 42	2	"))))) »
Antirrhinées		11	541))	"))))	"))	, ,
Anture		11	550	u a	») »	. »	"	»	"
Apalachine		11	334)))	, "	, ,,))	2)	"
Apargia		II	558	"	1 >>	. »))	u	20	,,,
	Apeiba	11	166	,,	i "	, »	, »	υ))	, "
Apétales diclines		ii	2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1))	,,	, ,,	D)))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Apétales monoclines	Apetales monoclines	l ii	82	'n	;))))	. 0	>>	2)	, n
Aphélandre	Aphelandra		543	,,	' >>	»	o o	3)))	,
Aphyllanthe de Montpellier	Aphyllanthes Monspessu-			l	1					
	liensis		303))	»))	, w	4)	30	,
Aphytée hydnora	Aphyteia hudnora	II.	80	1)	. >>	»	»	»))	»
Apios tubéreuse	Apios tuberosa	п	517))	(K	»)))	'n	b	»
Apium odorant	Apium graveolens	н	255))	>>	υ	>>	ש	بر) v
Apium persil	Apium petroselinum	н	253))	»	»))	υ.))	20
Aplosporées	Aplosporæ	ì	143))	l »	1)	»	>>))	20
Aplude	Apluda	I	281	»	>>))	»))	>>	b
Apocyn	Asclepias Cornuti	П	550))	2	»	»	20	υ	b
Apocynées	Apocynæ	11	548	D	ν))	w	>>	40	b
Apocynées vraics	Apocynæ veræ	11	349))))	())	»	n))	>>
Apodanthe	Apodanthe	11	79))))),)»	3))	D)
Aponogéton distachyon	Aponogethon distachyon	I	236	; »))	.)	»	w	D	2)
Apostasiacées	Apostasiacæ	I	551))	»)J	3)	35	>)	'n
Apostasie	Apostasia		354	>>))))	»	»	b) »
Aptéranthe	Apteranthes	Н	350	D	3)	,))	>>	r	ja .	D
Aquitaire agailocha	Aquilaria agallocha	н	88	>>))	, u	»	»).	»
Aquitarinees	Aquilarinæ	II	88))))))	. yı	λ	»))	D
Aquilegie	Aquilegia	II	124))	i »	, b))))	'n	30
Aracées	Araca	II I	202 242	<i>"</i>	1 "	ענו)) iii))	2)))
Arachnide souterraine	Arachis hypogæa	11	314	,,	"	. "	, ,	, D))	20
Araliacées		II	264	»	l w))	w l))	»	, ,
Aralie à tige nue		11	265))))))	, »))	"	»	
Araucarie de Cunningham	Araucaria Cunninghami	II	12	11	111	16.	1	b		
Araucarie de l'île Chiloé.	Araucaria Chilensis	lI li	12	W W)h))	»	» !))	, ,
Araucarie du Brésil	Araucaria Brasiliensis	II	12	11	119	17	, u	b	'n	
	Araucaria excelsa	II	12))))	· >>	3)	» .	n	b
Araucarie imbriquée		н	12	П	front .	2,	υ	D	>>	N
					111	16	2			
Araucaries fossiles		11	19))	10))	, n))	λ	. D
	Arauja	II	550 77=))	1)))	E	Ж	1º	»
	Arbutus unedo	. II	335	»	»	»	π η)))) 	
	Geroxyton andicola	I II	283	» !))))	»	70	u II	» 20	11
Arbro à la vacho	Myrica cerifera	i1	48	D D	>> .))))	»	»	20	
	res Artocarpus integrifolia	11	46	,			. "	. 1		
Arbre à nain à feuilles entire	res Ariocarnus intentitolici	1 1	(41)	>>	>>	39		33))	. 20

		DESCRIPTION					ILLUS	TRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DI	essins ii	ORS TEV	Œ.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nº* dos Planch		Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Arbre à pain à feuilles incises.	Artocarpus incisa	H	46	П	60	9	,	»	»	19
Arbre à pain d'Otaïti	Artocarpus incisa	11	46	П	60	9	33	»	>>	o 39
Arbre au lait	Brasimum utile	П	47	39	19	>>	>>	»))	39
Arbre aux quarante écus	Ginkgo biloba	11	17	>>))	>>	>>	»))	<u>u</u>
Arbre de Judée	Cercis siliquastrum	П	321	3)))	70	w))))) v
Arbre de sciences	Musa paradisiaca	I	338	1	337	25	>>))))	39
Arbre de vie	Thuya occidentalis	33	15	39	"	, »	30	>>	>>	>>
Arbres résineux	Coniferæ	11	4	»	10	>>	»	>>	33	>>
Arbres verts	Coniferæ	11	4	D	>>	» ·	>>	39	>>	19
Archée céleste	Nastoc	1	134	>>))	ν	>>	>>))	>>
Arcuthobie	Arcuthobium	11	552	b	>>	»))	>>	>>	"
Ardise	Ardisia	п	539	33	39	»	>>	>>	>>	>>
Arduine	Arduina	II	350))	>>	>>	>>	39))	>>
Arec à cachou	Areca catechu	I	285	39	19	>>	»))))	D
Arec chevelu	Areca crinita	Ī	285	>>	1)	»	>>))	1)	3
Arec d'Amérique	Areca oleracea	ī	283	I	282	19 ter	39	>>	s »	>>
Arécinées	Arecinæ	Ī	283	v))))	>>	>>	>> .	>>
Aregme	Aregma	ī	164	>>	3)	»	>>	19	>>	10
Arénaire	Arenaria	П	223))	ъ	33	»_	>>	>)	33
	Arethusa.	ī	351	ъ	w	>>	ν	D)	"	»
Aréthusées	Arethusæ	i	551	>>))	>>	>>))	>>	**
	Paliurus aculeatus	II	330	н	516	41	2	>>))	»
Argemone du Mexique		11	194	» l	w	»	»	» ·))))
Argolasie.		I	335	»	39	»	>>	>>	>>	ν
Argousier rhamnoïde		Ĥ	101	33	")	»	>>	11	101	47
	Argythamnia candescens	n	74	»))	»	>>	»))	19
	Argythamnia teramnus	II I	74))))	30	»	»	"))	>>
	Arhizi	ī	127	20	».))	2)	»	»	>))
Arille		i	61	»	20	>>	>>	1	61	122, 125
	Arisarum	i	248	20	20	>>	D	>>	,	>>
	Arisæma	î	248	>>	D	a c	>>	20	>>	>>
	Aristea	i	551	>>	»	a i	>>	>> ;	39	נו
	Aristida	I	267	>>	y	20	>>>))	10	>>
Aristoloche à feuilles arrondies		û	84	»))	29	3)	w	»))
Aristoloche à grandes feuilles.	Aristolochia macrophulla.	II	85	b))	» ·	>>	3)7	»	10
	Aristolochia grandistora	11	85	D	10	>>	>>	2)	»))
Aristoloche à gros fruits		II	83	×))	>>))	>>	>>	3)
Aristoloche anguicide	Aristolochia anauicida.	II	83))))	ъ .))	>)	D)	¥
Aristoloche à trois lobes	Aristolochia triloba	n	83	D	D	>>	»	»	>>))
Aristoloche clématite	Aristolochia clematitis.	II	84	»	>>	n .	»))	>>	ນ
Aristoloche crénelée	Aristolochia pistolochia	II	84	»	39	. »	Э))	»	W
	Aristolochia labiosa	ii	83	»))	>>	>>))	D	ν
Aristoloche longue	Aristolochia longa	II	84	»	»	30	D	b	0	D
Aristoloche odorante	Aristoloc. fragrantissima	II	83	>>	3)	» :	>>	»	D	3)
Aristoloche serpentaire	Aristolochia serventaria.	II	83	D	n	. »)r	>>	15	>>
Aristoloche syphon		II	83	>>	2)	»	8	2	30	N)
ristoloche tomenteuse	Aristolochia tomentosa	II	83	u u))	»	D	2)	»	>>
ristoloche toujours verte		II	83	2	>>	3	>>	D	19	>>
	Aristolochia maxima	11	83	»	>>	n	»	2)	>>	»
ristoloche très-odorante		II	83	»	»	>>	>>	D	D	>>
	Aristolochiæ	II	82	,	Э	D	»	ν	29	w
Aristotélie		II	248	»	Э	»	. »	2)	a	20
Armoise commune	Artemisia vulgaris	11	356	»	»	»	D	>>	»	>>
Arnica montagneuse	Arnica montana	II	356))	31	D	>>	>>	a	D
Arnosère	Arnoseris	II	558)):	39))	w l))	D	20
Aroidées		I	242	D .	»	D	>>	20	»	D
,					-	1	- 1		-	-

		DESCRIPTION					ILLUS	TRATIO:	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, LTC.	DI	essins no	ORS TEXT	Е.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE.
		Tome-	Pages.	Tomes.	 Pages.	Nºº des Planch.	N° des Figur.	Tome«.	Page:	Nºº des Figures.
Aronie à feuilles rondes	Aronia rotundifolia	п	289))) >>	, »	,	>>))	n
Arracacha xanthorhize	Arracacha xanthorhiza .	H	263	3)))	D	»	3,))))
Arrête-bœuf	Ononis spinosa	II	504	1)	,	»		<i>p</i> >))))
Arrhénathère avoine à chapelet	Arrhenatherium elatium	I	272)ı	>>	»	22	>>	")	3)
Arrhénathère avoine élevée	Arrhenatherium elatium.	1	272	3)	»	"),	. »	11	>>
Arrhénathère buibeuse	Arrhenatherium elatium.	1	272	>>))	>>	»	>,	,)	,
Arrhénathère fromental	Arrhenatherium elatium	I	272	>>	>)	»	. »	"	>>	>>
Arroche des jardins	Atriplex hortensis	Ιſ	109))	>>	»	"	»))	υ
Arroche puante	Chenopodium vulvaria	11	111))	33))) »	>>))	»
Arrow-root		1	541	,	31))	>>	n	>>	>>
Artédia	Artedia	П	260))))	>>	>>	"	D))
Artichaud	Cynara scolymus	П	356))))))	>>	»))	>>
Artocarpe à feuilles entières	Artocarpus integrifolia	П	46))))))	»	>>	>>	>>
Artocarpe à feuilles incisées	Artocarpus incisa	П	46	11	60	9	D	31	>)	30
Artocarpées	Artocarpæ	-11	45))))	>>	D)	21))	ν
Arum attrape-mouche	Arum muscivorum	I	246))))))	»	λ,	3)	>>
Arum commun	Arum maculatum	I	246	1	90	3	>>	>>))))
Arum d'Italie	Arum Italicum	I	246))))	>>	,)	>>	3,	>>
Arum dracuncule	Arum dracunculus	I	247	>>))))	»	>>))	n
Arum pelté	Arum peltatum	1	246)))>	ν))	>>))))
Arum pied de veau	Arum maculatum	1	246	I	90	3	"	>>))))
Arum serpentaire	Arum dracunculus	I	247))	»	>>	>>	>>	>>))
Arum tacheté	Arum maculatum	1	246	I	90	3	>)))	ν	»
Arum vulgaire	Arum vulgatum	1	246	I	90	3	v	»	>>	10
Arundinacées	Arundinacæ	I	268))	>>	>>))	»	1)	ъ
Arundo roseau à quenouilles	Arundo donax	I	269	>>	>>	>>))	D))))
Asaret à feuilles d'arum	Asarum arifolium	II	83))))	>>	40	30))))
Asaret d'Europe	Asarum Europæum	II	82))	>>	>>	3)	I	116	144
Asaret de Virginie	Asarum Virginicum	II	82))	3)))	υ	D))	»
Asaret du Canada	Asarum Canadense	II	83))	>>	>>	ν	>>))	D
Asclépiadées	Asclepiadæ	11	350))	»	")))	D	D	מ
Asclépias de Syrie	Asclepias cornuti	II	350))))	»))	»	1)	»
Ascophore	Ascophora	I	155	n))	»	. »	»	n	»
Ascyre	Ascyrum	II	174))	»)))	>>	»))))
Aspalaphe	Aspalaphus	II	304))	D))	>>	>>	>>	1)
Asparagées	Asparagæ	1	504))	3)))	"	1)	>>	υ
Asparaginées	Asparaginx	I	302))	>>))	»))	»)) 480
Aspasie odorante	Aspasia odorata	I	344))	>>	"	>)	I	80	150
	Asparagus officinalis	I	305	'n	>>))))	I	17,54	29, 63
	Asparagus acutifolius	I	505))))))))	I	17,34 160	29, 63 211, 212
Aspergille pénicillé	Aspergillus penicillatus	I	160))	>>	"	»			211, 212
Aspéruge rapette	Asperugo	H	345	» »)))) (u))))	» b	» »))))
Aspérule	Asperula tinctoria	11	353))))))		D D))	» »
, soprodoro ramoanno	Asphodelus ramosus	I	311 302	» »	>>	"	» ·	, ,	D)	»
	Asphodelæ	п	344))	»	- 1	»	20))))
Aspic	Lavandula	1	211	<i>)</i>)	"	» »	» »	"	n	ν .
	Aspidium fragrans	I	211	» »))))))	"	"	<i>»</i>	υ »
The product of the control of the co	Asplenium nigrum	Ť	210))	1)))	,,	ש	» »	»
	Asplenium ruta muraria.	ī	210	»	»	»	" I	»	3)	"
	Asplenium trichomanes	- [210))	»	, , ,	" »	"	»	» ·
Asplénie trichomane	Ferula assa fetida	II	258	» l	2)	" "	"	"	ν v	υ
Assa fetida	reruta assa jettaa	$^{-1}$	71	. "	»	»))	, c	»	33
Assimilation	Aster Sinensis.	lì	357	"	»))	»	»	»	»
	Astragalus glycyphyllos	11	311	, »))	»	»	»	. »	»
	Astragalus creticus	11	310	»	n	ע	»	»	α	D
							1			1

		DESCR	PTION				ILLUST	RATION	is		
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	s, Erc.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.	
		Tomes.	Pages.	Tomes	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nos des Figure	
Astragale porte-gomme	Astragalus gummifer	II	310	D))^	>>	ν	D	ж	מ	
Astragale tragacanthe	Astragalus tragacanthus .	II	310	1)))	30	D	»	3)	»	
Astrance	Astrantia	П	252	>)	ν	>>))	П	252	121	
Astrèphe	Astrephia	II	554	»))	»	n	D)	D	э	
Atanie	Atania	I	537	33))	»))	»	3)	b	
Athérosperme musqué	Atherosperma moschata	11	60	»))	»)}	w)))	
Athérospermées:	Atherospermæ	11	59	>>	Ŋ	э	>>	»	ъ	»	
Athyrie fougère femelle	Athyrium filix fæmina	I	210	>)))	>>))	ν))	10	
Atractyle	Atractylis	11	356	>>	11))))	>>))	»	
Atragène	Atragene	П	121))	n	»))	>>))	· »	
Atraphraxis épineux	Atraphraxis spinosus	II	105))	»	>>	>>	»))))	
Atriplex des jardins	Atriplex hortensis	11	109))))	»))	D	30	29	
Atriplicées	Atriplicæ	11	108	>>))	»	>)	»	39	D	
Attrape-mouche	Arum muscivorum	I	246	3)))	v	- v	3)	3)	30	
Attrape-mouche	Dionæa muscipula	11	213	I	180	21 his	39	υ	3)	u u	
Aubépine	Cratægus oxyacantha	11	289	D))	39	1))	33	30	»	
Aubergine	Solanum melongena	11	347	>>	>>	>>	3)	»	1)	»	
Aubergine blanche	Solanum ovigerum	, II	347	n))	"))	»))	D	
Aubier	*****	I	16	>>))	>>))	1)	D	μ	
Aucube japonaise	Aucuba japonica	ΙΙ	266)) .	>>	>>	39	.))	3)))	
Aulax	Aulax	H	89))	>>	»))	3)))	70	
Aune à feuilles cordiformes	Alnus cordifolia	H	25	>>	»	20))	"	>>	»	
Aune à seuilles dentelées	Alnus serrulata	Н	25	>)	>>	»	y	>>	y	D	
Aune allongé	Alnus elongata	II	25	30	>>	>)))	ν	D	Э	
Aune blanc	Alnus incana	II	25))	>>	33	>>	>>))	3)	
Aune frisé	Alnus crispa	II	25))	»	>>))	39	>>	>>	
Aune noir	Rhamnus frangula	H	331))))	30))	>>	1)	>>	
Aunc très-grand	Alnus maxima	II	25))	»	»))	»))	ъ	
Aune visqueux	Alnus glutinosa	И	25	»)	ν	39	>>	>>	n	»	
Aunée commune	Inula helenium	II	357))	>>	×	~))	>>	D	D	
Aunée dysentérique	Inula dysenterica	II	557	>>	>>	>>))	»	29	D	
Aurantiacées	Aurantiacw	ΙΙ	174	39	D	ъ))	. >>	D	>>	
Auriculaire du noyer	Auricularia mesenterica	I	183))))	-30	3)	э	ъ	20	
Aurone	Artemisia abrotanum	II	357))))	n n))	ω	39	»	
Aveline		11	52	»	>>	>>	»	Ð	39	w a	
Avelinier	Corylus avellana	II	33))	33	10	D	ν	30	D	
Avena cultivée	Avena sativa	1	271	I	271	18	D	ν	Ð	33	
Avenacées	Avenacæ	1	271	3)	35	»	»	n))	»	
Avocatier	Persea gratissima	II	94	>)))	39))	>>))	39	
Avoine à chapelet		1	272	>>	»	30))	Э))	Э	
Avoine commune	Avena sativa	I	271	1	271	18))	>>	>>	>>	
Avoine cultivée	Avena sativa	I	271	I	271	18	»),	>>	33	
Avoine élevée	Avena elatius	I	272	»	ъ	»)))>	D	>>	
Aydendron Cujumary	Aydendron cujumary	II	95	>>	>>	>>))))	>>)	
Aydendron Laurel	Aydendron Laurel	11	95	.))	39	D	39))	D)	, w	
Aytonie	Aytonia	II	186))))	n))))	»))	
Azarolier	Azalea pontica	11 11	335))	»	D	υ))	10))	
Azarolier	Cratægus azarolus		289))))	ъ	»	30	»))	
	Melia azedarach	11	187	»))	2	»))	W))	
Azolle	Azolla	I	187 228	» v	. »	D)	ע	ľ	230	326	
В											
Bablad		11	300	>>	ν	W.	B	>>	39	>>	
Bacille		II	257	»	13	»	ש	>>	b	w w	
			-5.	ı "	1	. ~	-	Ι΄.		[-	

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	8, 110	Di	ESSINS II	ORS TEV	TE.	DI	ESSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Badamier benzoin		П	272))	>>))	,,,	>>	>>	>>
Badamier Catalpa	Terminalia Catalpa	П	272))))))	,))))	>>	39
Budamier des Moluques			272	١,),	3)))	>>	*	ν
Badamier vernis	Terminalia vernix	lI .	272	>>))	>>))))))	. »
Badiane des Indes	Illicium anisatum	П	150))))))))	»	>>	D
Bæckéa		11	280))))))))))	3)	»
Baguenaudier arborescent		II	507))))	>>))	"	39 .	y w
Baguenaudier (faux)		П	514	·)) ′))))))	>>	10	39
Baignoire de Vénus	Dipsacus fullonum	11	354))))))))	»	2)	»
Bakum		H	322))))	D))	II	522	149
Balai des sorciers Balance chimique des végétaux	OEcidium elatinum	I	163))	>>))	>>	»))	»
et des animaux	* * * * * * * * * *	I	71172)))	v	»	- >>	ъ	39	39
Balanophore de Java	Balanophora Javanica	II	78	>>	>>	>>	Ъ))	b	2)
Balanop. des îles de la Sonde.	Balanophora tannensis	П	78	3)	>>	>>	3)	»))	3)
B lanophorées	Balanophoræ	Н	76))	>>)»	>>	>>	3)	α
Balisier de l'Inde	Canna Indica	I	340	П	176	22	>>>	>>	>>	D
Balisiers	Scitaminæ	1	340	>>))))	>>	»	>>	>)
Ballote	Ballota	П	544	, » "))))	»	>>	>> .	20
Balsamifluées		П	22))	3)	>>))	>>	n	3)
Balsamine	Impatiens balsamina	11	152	v	>>	D))	»	3)	»
Balsamine glandulifère		П	152	>>	»	>>))	»	3)	»
Balsamine momordique		П	242))))	>>))	11	241	. 112
Balsamine n'y touchez pas	Impatiens noli tangere	11	152	>>	>> *))	.))	>>	»	»
Balsaminées	Balsaminæ	11	152))))	30))	>>	30	
Balsamodendre myrrha	Balsamodendron myrrha.		329	>>	>>	>>	»,	>)	1)	30
Balustes		II	284	'n	n	1)))	D)	34	. 3
Bambou		I	276	>>	.))))))	. >>	33	- 20
Bananier à fruits courts		1	538))	33))	>>	>>	>>	. 39
Bananier à fruits longs			538	1	337	25	»	20	39	30
Bananier à spathes écarlates		1	338	>))))	'n	>>))	2)	29
Bananier à spathes roses		•	338	>>	.))	3)))))	3)	30
Bananier à spathes rouges	Musa coccinea		338	.))))	3)))))	,0	10
Bananier de la Chine		I	358	>>)) ***********************************	. »	30	»	3) -	. 30
Bananier du paradis	Musa paradisiaca	1	338	1.	337	•25))	"	33	. 3
Banistérie	Banisteria	II	185	» .	3)	>>	39	")) -	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Banksie à feuilles de bruyère		II	92	»	>>	3)	3)))	30	
Banksie atténuéc		II	92))))	. 30))))	, »	20	79
Banksie dentelee			92))))))	D D	. »	. 30	
		.11		3)	» ·))	20))	30	,,
Banksie microtachye Banksie praemorse	Banksia microtachya Banksia praemorsa	11	92 92	» »	2)))	>>	»	ъ .	, b
Baobab du Sénégal	Adansonia digitata	II	160	.))))	1 10	20))	. 3) .	
Baqnois à plusieurs têtes	Pandanus polycephalus	l "i	251	".)))	, p	,))))	· · ·	: 2
Baquois comestible	Pandanus edulis	î	251))	>>	31))	1	250	336
Baquois odorant	Pandanus odorantissimus.	í	251	"))	10))	»		»
Barbe de capucin	Cinchonium indivia	Ĥ	358	"))	2.0	30	<i>a</i>	30	3
Barbe de chèvre	Clavaria coralloides	ī	183))))	. 10	34	D)	3	»
Barbe de chèvre	Spiræa aruncus	H	293	10	>>	10	ъ	u	· 39	n
Barbeau.	Centaurea cyanus	II	356	30	1))	W.	70	»	29	30
Bardane commune	Arctium lappa	П	356))	» ·	3 0 .	20	>>	- W .	. »
Barille	Salsola sativa	11	113	ν	»	()	D :	>>	33))
Barkerie admirable	Barkeria spectabilis	I	344	1	144	32	>>	»	>>))
Barksanhia	Barksanhia	11	358	D	20	υ	19	3)	v)))
Barléria	Barleria	II	343	»	33	D)	D	.0))	3
Barringtonic brillante	Barringtonia speciosa	II	284	20	D	>>	38	3)	ν.	30
		1						ł		(

		DESCR	PTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DANS	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	. Pages.	Not des Figures.
Barringtonic racemeuse	Barringtonia racemosa	н	284))	39	»)))	19	30	»
Baselle blanche	Basella alba	11	113	>>	33	>>))	p	1)	
Baselle rouge	Basella rubra	11	113	3)	»	20	***	>>	w	ω
Baselle tubéreuse	Basella tuberosa	Ш	113	>>))	W))	n	>))	ю
Basidiospores	Basidiosporæ	1	155	33	В	3)))	b))	n
Basilic	Ocimum	11	344	W ,	>>	>)	''	>>))	e »
Basilie (faux)	Saponaria ocymoides	П	221	»))	»	>>	>>))	
Bassia	Bassia	11	538))	3)	1)	v	ν	n	α
Basyellie	Basyellia	П	354	>)	Ŋ	, »))	»	>>	29
Bàton Saint-Jean Batrachosperme collier	Polygonum orientale Batrachospermum moniti-	11	103	1)))))	")	>>	>>	υ
-	forme	1	146))))	3)))	1	147	187
Bauhinie	Bauhinia	П	324))))))	>>	»	39	33
Baume	Mentha	П	344))	3)	3)	'n	1)	D	1)
Baume balsamique		11	242))	»	>>	1)	>>	39) ×
Baume copale	1	II	22	>>	3),)	,,	»))	39
Baume coq	Tanacetum balsamita	II.	357	ju .	>>	D	b	»	3)	1)
Baume de Judée	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	H	528 529	>>	>>))))	»	10))
		II	529 528	ע	3)))))	>>	>>	»
Baume de la Mecque	Croton balsamiferum	H	72	"	3)	»)»	»	30	>>
Baume (petit)	Amyris opobalsamum	II I	528))))))))))	>>	33
Baumier élémifère	Amyris elemifera	II	329))))))))))))))	39
Baumier giléadense	Amyris gileadensis	II	529 529))))))))))))	
Baumier kataf	Amyris kataf	II	329))	» ·	" "	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,))))	39
Beaumontia	Beaumontia	11	350	»))	- 20		» »	n N))
Beckmannia	Beckmannia	I	263	b	b))),	»	»	,
Bédéguar		ii	191))))	10))	, ,	39	1 20
Bégoniacées	Begoniacæ	11	245	>>	D	>>	b	»	3)))
Bégonie à feuilles de deux cou-								*		
· leurs	Begonia discolor	11	245	>>))))))	»	w)a
Bégonie à grandes fleurs	Begonia grandiflora	111	245))	1)	>)))	NO.	1)	υ
Bégonie brillante	Begonia nitida	. II	245	>>))	N)	ю	3)	D	, so
Bégonie crénelée	Begonia crenata	II	245	D	ъ))))	>>	39	b
Bégonie de Lindley	Begonia Lindleyi	ĬI.	245	I	48	12))	20	1)))
Bégonie fourchue	Begonia dichotoma	11	245	19	>)	W	, »	b	10	į)
Bégonie luisante	Begonia minor	H	245))	39))	>>	30	>>	D
Bégonie manicutée	Begonia manicuta	H	245	b))	ν))	2)	10	υ
Bégonie oblique	Begonia obliqua	11	245	>>	>>	1)	>>	D	>>	1)
Bégonie poilue	Begonia hirsuta	11	245	D	31))))))))))
Bégonie suave	Begonia suaveolens	11	245	'n	3)	(4))	20	>>)P
Bégonie tomenteuse	Begonia tomentosa	· II	245	2)	3))))	3)	»	>>))
Belladone	Atropa belladona	II	348)) T	707). ()))	n))	39
Belladone amaryllis	Amaryllis belladona	I	325	I	524	9	2:	10))	D
Belle-de-jour	Atriplex hortensis Hemerocallis	II	109 312	. 30	n n	15))	D	39))
•	Calustegia	11	346	2)))	33	"	»	» 346	155
Belle-de-nuit	Nyctago jalapa	II	118	2)	1)	33	b	»))	100
	Nyctago longiflora	H	119	>>))	0	ν,))	10	Di Sir
	Chenopodium scoparium	11	111	2)	<i>))</i>	4))))	20	מ
Bénincase porte-cire	Benincasa cerifera	II	242	»	b		"	, ,	»	ی
Benjoin		II	556))	b))	ν,	ש	»	2)
Benjoin français	Imperatoria ostrathium	Ш	258	>>	2))) .	W	» :	»	ъ
	Geum urbanum	п	294))	»	w i	>>	W.	ν	υ
	Geum coccineum	П	294	3)	b	b	λ,))	ν	»
Benzoc	Croton benzoc	11	73))	>)	W.	. 9	ט	»	D
						1				

		DESCR	IPTION				ILLUS'	ratio:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, erc.	DE	ssins no	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages,	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Benzoé	Styrax benzoe	П	556	»	>>	»	»	»	>>))
Benzoin porte-odeur	Benzoin odoriferum	II	96))	D	»	>>	.))	1)	'n
Berbéridées	Berberidæ	II	152))))	D	»	»	'n	n
Berbéris épine-vinette	Berberis vulgaris	11	132)>	υ	»	>>	11	133	65
Berce branc-ursine	Heracleum sphondylium	II	259))	3)	D	ν))	D	L L
Berce gummifère	Heracleum gummiferum .]][]][259 176	»	» .	30)))))0))	30
Bergamote	Bergamiæ	II II	175))))	» »))	»))	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Bergera	Bergera	i ii	177	» »))))	"	" 》	<i>"</i>))	"
Berle	Sium	11	254	" »	, »	»	»	" "	3)	b
Bermudienne	Sisyrinchium	ï	328	11	152	21	»	"	30	39
Bétel	Chavica betle	П	55	»	»	»	>>	1)	»	10
Betkéa	Betkea	Н	354))	>)	39	>>))	>>	D
Bette communc	Beta vulgaris	П	112))))) »))))	39	ν
Bette maritime	Beta maritima	11	112	>)	>>	»))	У	3))	ъ
Betterave	Beta vulgaris	II	112	×	» ·	»))	>>	>>	Б
Betterave blanche de Prusse	Beta vulgaris	11	112))	>>))	W	»	30	э
Betterave blanche de Silésie .	Beta vulgaris	II	112))))	»	ν	1)	1)	D
Betterave champêtre	Beta vulgaris	П	112	ν	33	»	'n	»	3)))
Betterave de Bissano	Beta vulgaris	II	112	'n))))	i)	n	30	3
Betterave grosse rouge	Beta vulgaris	II	112	1))),))	>>))	»	3
Betterave jaunc	Beta vulgaris	11	112	3)	>>))))	>>	30 -	- "
telnaudary	Beta vulgaris	11	112	»	ν	»	30	30	w	a
Betterave précoce	Beta vulgaris	11	112	")))))0	'n	»	»	ט
Betterave rouge ronde	Beta vulgaris	II	112	»	>>	20	»))	D	
Bétula bouleau	Betula	II	24)	D	39	2)	N	>>	39
Bétulinées	Betulinæ	П	23))))	»	»	>)	20	30
Beurre de cacao		II	163	W	>>	33	>>	w	» ·	ø
Beurre de Spergule		П	223	20	D	30	20	30	30	b
Biare	Biarum	1	247	»	30	3)	»))	y ·	3 1 1
Bidens	Bidens	H	357))	39	۵	- 30))	30	. 3
Bigaridiers	Bigaridia	II	175)))	D	»	30	70	33
Bigarodes		II	175	>>	D	D	>>	.)0	>>	**
Bigarreaux		H	297))	3)	>>	39		79	30
Bignone catalpa	Bignonia catalpa	II II	542 342	3)	30	D	39))))	. 3)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Bignone de Virginie Bignoniacées	Bignonia radicans Bignoniacæ	п	342))))))))	- D.	3)	,	. 3)	1
Bihai.	Heliconia	I	338))))))))	»	»	, a	»	,
Billbergia	Billbergia	i i	320	"	, a))	»	1)	30	α
Bilobées	Bilobæ	II	1))	D	>>))	>>	D	N°
Bipinnule	Bipinnula	I	351	79	19)à	»))	30 - '	D
Biscutelle	Biscutella	11	206	W	D	»	»	20	D	э
Bisserrule	Bisserrula	И	311	D)	υ	20	D)	. »	3 k s
Bistorte	Polygonum bistorta	II	103))	.لا.	3)	74	D	D	. b.
Bixa rocou	Bixa orellana	11	216	11	253	55))	II	217	103
Bixacées	Bixacæ	II	216))	39))	39	»	39"	a ·
Blakća	Blakea	II	275))))))	ν,	>>	. 00	3
Blanc	Erysiphe Triticum sativum	I	168 277))	30	3)	3)	3))) (u	n n
Blé de Turquie	Zea mays	I	262	, I	262	2	, n	»	»	N.
Blé d'hiver	Triticum sativum	Ī	277)) 1))	»	D	ν.	. »	. »
Blé noir	Polygonum fagopyrum	Ĥ	104))	D	30	ν,	»	30	3
Blechne spicant	Blechnum spicans	I	210	'n	n	- 13	'n	20	'n	30
Blet	Amarantus blitum	H	115	>>	39	1)	3)))	» ·	39
Blette effiléc	Blitum virgatum	II	112	>>	2	»	3)	»	20	- 29 °
i .		i								

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	NS.	
NOMS VULGAIRES.	· NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	pi	essins ii	ORS TEX	TE.	DF	ESSINS DA	NS LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figure
Blette en tête	Blitum capitatum	II	111	>>))	. 10) b	υ))	.))
Blette fraise	Blitum capitatum	II	111	э	3)	39	1)	3)	33	D
Blette mince	Blitum virgatum	11	112	b	.))	»	ν	D)	34	'n
Bluet	Centaurea cyanus	11	356		ν	>>	»	v	N)»
Bobertie	Bobertia	H	358	ν	30	3)	»	э))	>>
Bocconia	Bocconia	II	196	>)	10	»	×	>>	3)	D
Boerhaavia	Boerhaavia	11	118))))	»	>>	1)	79	'n
Bois (anatomie)		1	15,57	19))))))	»))	»
Bois canna		11	46	"))	>>>	>>>	>>	30	n
Bois d'aloès		II	67,	1)	v	>>	39	»	3)	10
			324							
Bois d'ébène	*********	H	537	39	10	w	a	n	33	30
Bois de Campêche	Hæmatoxylum Campechia-									
•	num	11	323	D	10	υ.	1)	11	523	150
Bois de colophane		II	327	>>	10	10))))	10)))
	Strychnus	II	350))	3)	0	»	3)	33	"))
		II	283	19	D)))))	39	>>	»
D 1 1 1 1		II	97	1)))))	»	D))
	Cæsalpinia erista	П	322	20	>>	>>	39	»))	
Bois de girofle		П	283))))	1)	ν .	»	39	n
Ü	Lagetta leintaria	II	99))))		»	"	w	, a
Bois de Spa		II	184	1))))	>>))	33	») n
Bois gentil	Daphne mezereum	11	97	1)	ы	3)) ₃	W	»	, ,
Bois jaune	Cæsalpinia erista	ii	322	19	'n	»	»	u l	»	, ,
	Anagyris fetida	II	302	υ	D	20	"))))) 'n
* .	Ambora	11	59))	») n	»	»	>>	,
Bois trompette	XIII 001 (6.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	н	46	»	20) n	"	>)	»))
Boldoa	Boldoa	11	59))))	20	"	39	»	
Bolet ceps	Boletus edulis	ī	186	20))	»	"	1	181	259
Bolet comestible.	Boletus edulis	i	181	'n	10	23	»	ī	181	259
Bolet du mélèze	Boletus laricis	Î	180	0))	»	"	»	»	209
	Boletus cyanescens	ī	182))	>)	20	»	»	b	,
	Boletus luridus	î	182))	3)	»	»	»	20	33
	Boletus tuberoster	ī	182	n	13	,,	»	»	33	. "
Bombacées	Bombacæ	n	160	<i>y</i>	ъ	a	,	30	2	
Bombax	Bombax	II	160))	>>	79	»	3)	n	n
1	Chenopodium bonus Hen-	**	200	"			<i>"</i>		~	ν
-	ricus	II	111	10	ю	»	"	»))	,,
Bonne dame	Atriplex hortensis	ii	109))))	ъ	"	3))ì	"
Bonnet de prêtre	Cucurbita melopepa	II	244	2))	>>	"))))))
	Evonymus Europæus	II	332	11	551	44	1	»))	, ,, ,,
	Bontia	II	543))))	3)	,))	20	20
D 11	Boopis	II	355	ъ	n	»))))	»
	Borassinæ	1	286	»	-1)	3)	»	b	>>	, n
Borasse	Borassus	I	286	»	>>	»	»	>>	ъ	»
Borbonie	Borbonia	II	303	2)	20	"	"))))	»
	Borraginæ	II	345	»	>>	b	»))	30	'n
	Botanica. Res herbaria	I	1	D	3	3)	>>	39	»	Ű
	Botrychium lunaria	î	216	I	216	5 ter))	7)	»	И
	Botrytidæ	I	158	»	D	,	2)	20	»	1)
	Chenopodium botrys	II	111	»	20	»	»	20	»	'n
	Botrytis polyspora	ī	159	»	>>	»	»	I	159	100, 110
	Botrytis bassiana	Î	159))	D))	D	»	»)
	Bouamia	II	345		D	»	0	D	»	1)
	Soulamea	II	193))	10	»	»	»	39	D
	Pimpinella anisum	II	254	20	D	D	»	,	»	n
				-	-	-	- 1	-	7	14

		DESCI	RIPTION				ILLUS	TRATIO:	NS.	·
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	DI	ESSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºs Jes Figures.
Bouclier d'eau	Hydropeltis	II	196	1)))	, »),	,	'n) D
Bougainvilléa admirable	Bougainvillea spectabilis	П	119)>	>>))	>>	30	>>
Bougardia	Bougardia	11	435	n	0	Э	»	- 17	>>	»
Bouillard	Betula alba	П	24		>>	j))	1)	1)))
Bouillon blanc	Verbascum thapsus	П	541	3)	n	,0))	. 0	*)	, ,
Boule de neige	Viburnum opulus	11	353		,	,))	1)	a	>>
Rouleau à canot	Betula nigra	11	24))	1)	1 2))))	17	F.
Bouleau à feuilles de marceau.		II	24	Ŋ))))))))	-0	»
Bouleau à feuilles de peuplier.		II	24))))	»))	»	3)	>)
Bouleau à feuilles panachées		II	24	h	")	»	>>))))	»
Bouleau aune	Betula alnus	11	25	1)	1)	, ,,))))))))
Bouleau aune blanc	Betula incana	II	25	»))	,,))	»	»	>>
Bouleau blanc	Betula alba	II	24	»))	"))	»	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Bouleau élevé	Betula excelse	II	24))	1)	»)) .))	»	33
Bouleau jaune	Betula lutea	11	24))	"	, ,	>>	Ŋ))	30
Bouleau merisier	Betula lenta	II	24	Ŋ)/	υ))	»	n)	»
Bouleau nain	Betula nana	II	24))	3)))))))))	>>
Bouleau noir	Betula nigra	II	24	>>))	"	ה ה	"	"	»
Bouleau petit	Betula pumila	lI	24))))	1))	"))	" »	»
Bouleau pleureur	Betula pendula][$\frac{24}{24}$))	;>	1 .	" »	<i>"</i>))	,,
Bouleau rouge ,	Betula rubra	II	221))	**	, ")	" ·	" ("	" »
Bouquet fait	Dianthus barbatus	II	551	>>	ю	, , , .	" »	»	»	» »
Bourdaine	Rhamnus frangula	11 I	51))	, ,	"	ı"	31,32	61, 62
Bourgeons	D	li .	545	"))	»	'n))	»	01, 02
1 6	Borrago	11	207	»))	, »	»	"	»	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Bourse à berger	Thlaspi bursi pastoris	I1	555	» »))	»	»	21	»	,,
Bouton d'or	Arbutus uva ursa	11	122	"))))))	2)	. »	'n
Bouture		ï	90	"))	1 20 .))	»	>>	»
Boviste géante	Bovista gigantea	i	172	,,	>>	1)))	I	173	214
Boyau de mer	Ulva intestinalis	J	152	" ;	1)	; »))	I	132	156
Brachilépide	Brachilepis	11	113	» i))	"	7)))	w	»
Brachyphylle fossile	Brachyphyllum fossile	II	18))	>>	»	ъ	>>	>>	»
Bractées	•••••••	1	38)) ())))	b	I	38, 39	69, 70, 71
Bragalon	Aphyllanthes Monspelien-									
	8is	1	305	>>	>>	<i>»</i>))	»	>>	·b *
Brai sec	*******	11	6))))	»)>	»	υ	»
Brassica chou	Brassica aleracea	II	201	>>	1)	10	>>	» ;	>>	D
Brize	Briza	I	275	20))	»	"	»	»	>>
Brocoli	Brassica botrytis	11	201	n))	. »	q	»	10	>>
Brome des prés	Bromus pratensis	J	275))	>>	>> ,	ν	»	>> .	>>
Brome des seigles	Bromus secalinus	1	275))	3)))	>>	")	»	»
Broméliacées	Bromeliacæ	I	318))	>>	,))	»	»	_ »
Bromélie ananas	Bromelia ananas	I	319	»	n	, » ;	»	1	319	357
Broméliées	Bromeliæ	I	518	n))	»))	,,	»))
Brosime utile.	Brosimum utile	II	47	»))	D)	>>	ν	>>	»
Broussonnétia des teinturiers.	Broussonnetia tinctoria][44))))),))	»	»	»
Broussonnétia mûrier du Japon		II	44	>, ;))	»	υ	11	44	15
Broussonnétia porte-papier.	Broussonnetia papyrifera.	H	44	>>	j)	"	υ	II	44	23
Brucéa antidysentérique	Brucea antidysenterica	II	148))	ŋ	»	»	D	ν	y *
Brugmaurie de Zippell	Brugmauria Zippellii	II	79	» i	3)		h.	"	»	»
Bruguiéra	Bruguiera	11	267	»))	>>))	"	33	»
Brunia Bruniac/es.	Brunia	II	249 249))	>> .	י פי))	3))) ')	D W
Brunswigie	Bruniacæ Brunswigia	1	325))	"	»))	υ .	39	20
	Erycis scoparia	11	555	» I	" . ˈ	"	"	» :	»	»
Diagric w Daidis	21 goto actipat di	••		~	~	-	"	"		
•	•	ι			·				1	•

		DESGR	IPTION				ILLUS	TRATION	s.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	t SAGE:	S, ETC.	DF	essins u	ORS TEXT	re.	DE	SSING DAN	S LE TEXTS.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.	Non des Figur.	Tomes.	Pages.	Nos des Figures
Bruyère commune	Ericis vulgaris	11	355	'n))	,	10	»	30	>>
Bryone couleuvrée	Bryonia dioica	п	240	>)))	U.	1)	II	240	118
Bryone ordinaire	Bryonia dioica	II	240	>>)ù	_3)	λ	11	240	118
Bryum	Bryum	I	203	>>	Э	»	b	I	200	300
Bubon galbanum	Bubon galbanum	II	2 59	ъ	ж	»))	30))	à
Bucco	Diosma oppositifolia	11	145	b))))))	и	3)))
Bucida bucéros	Bucida buceros	11	272	»))	>>))	>	39	D
Buddléia	Buddleia	11	341	ω	W	D	υ	>>))	υ
Bufonia	Bufonia	-11	224	>>))	>>	3)	>>))	29
Bugle	Ajuga	.H	344	>>))	>>))	»	39	>>
Buglose	Anchusa	11	345	>>	»	ю	1)	10))))
Bugrane épineuse	Ouonis spinosa	11	504	- >)	>>	, D))	»))	»
Buis de Mahon	Buxus Balearica	п	75	3)	39	»	3) .)) °	19	»
Buis des îles Baléariques	Buxus Balearica	II	75))	ν	W))	a	>>	1 20
Buis nain	Buxus sempervirens	н	75))	1)	u))	11	76	39
Buis sauvage	Ruscus aculeatus	I	305	· »	>)))))	>>	23	ъ
	Buxus sempervirens	II	75	30))) »	υ :	П	76	39
		ï	34))))	>>	>)	1	55	66
Bulbocode printanier	Bulbocodium vernum	i	299	3)	>>	30	»	»)))
Bulliarda	Bulliarda	II	235	>>	ы	30))	»	33))
	Bunias erucago	11	208	u u)))	9	»))))
Buphthalme	Buphthalmum	11	357))	»	, w	2)	»	»))
•	Buplevrum fruticosum	11	255	» I	"	, »))	H	255	122
-	Burmanniacæ	ĭ	335	»))	»))	»	200 ») »
	Burmannia	1	336	33))	"	»	»		2)
Bursère Gomart			327))	»	, , ,	>>	1	D	, , ,
		II	_	"	139	5 te.	" »	»)) O.(O.	330
Butomées	Butomus umbellatus	·I	240					- 1	240	330
	Butomæ	I	239	»	»	Э	»	»))	-
	Buxæ	II	75	»))	3)	. »	»	»	39
	Buxus sempervirens	II	75	39))))	39	II	76	
	Byssacæ	I	156	»))))	» !	1)	»
	Byssus	I	157	20	30))	»	ъ	39))
- 414	Byttneria	II	164	»))	»	D	»	10	»
Byttnériacées	Byttneriacæ	Ii	161	D	19	>>	39	»	. "	30
C										
Cabaret d'Europe	Asarum Europæum	II	82	>>	33	»	»	1	116	144
	Cabombæ	11	196	>>))))	<i>>></i>	>>	D	>>
Cabosse		II	162	.ω	>)))	W	ν	»	D
Cacalia	Cacalia	11	357	W))	>>))	»	. 20	»
Спсао	Theobroma cacao	11	162	>)	D))	υ	II	162	82
Cacaoyer cacao	Theobroma cacao	H	162	»))	u	ν	П	162	82
Cachou		II	301	»	2)	»	D))	3)	p
Cacoucia	Cacoucia.	II	271))	>>	w	>>	>>	39	1)
Cactées	Cactæ	П	231	»))	N)		»))	ν
	Cactus coccinellifer	II	233	I	40	19	.)))a	ja .	20
	Cactus opuntia	II	253	p	D))	1	· w	»	D
Cactus opuntia	Cactus opuntia	II	233))))	3)	D	»	20	D
	Cactus opuntia	II	233	»	>>	25	»	»	»	39
	Cactus tuna	II	233	»	>>	w a	»	»	»	
Cade	Juniperus oxycedrus	Н	14	»))	u	»	D	'n	b
	Achyranthes obtusifolia	II	117	w l	ν	»	»	п	117	55
Cadélari argenté		II	117))	"))	»	»	»	20
Cadélari étalé		11	117	. "	ש	»	»	<i>u</i>	»	'n
G 61	por regents	II	553	2)	2)	»	»	a	ע	20
		4.1	000	~	~	-	- 1			-

		DESCR	IPT10N				ILLUS	TRATIO:	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	I SAGE:	S, LFC.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	Ε.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N** des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
	Coffea Arabica	11	353	1))))) 	>>	»	19	,
	Galium	П	355	30	>>	1)	>))	»	b	•
Cainca		11	353	Ye .	')	ע))	30	>>	»
Cajépus	Melaleuca leucadendron	- 11	280	1)	1)	>>	1)	>>	30	39
	Caladium bicolor	I	245	10	p),	'n	»	D	D
Caladie à oreilles	Caladium auritum	I	245	,))	3)))	ъ	33	ъ
Caladie en arbre	Caladium arborescens .	I	245)))	, ")))	>>	39	39
	Caladium seguinum	I	245	× :))	39	.)	>>	39	מ
	Calamayrostis	I	268	3,))	Э	10	Э	3)	D
Calambac	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	II	88	5. *	h))	, >>	1)	3)	n
	Calaman	п	324),	»	>>	, »	>>	, 30	3)
Calame à cordes	Calamus scipionum	I	284))	b	. "	, ,))))	3)
	Calamus rudentum Calamus aromaticus	I	284	1,))	39))))	>>	20	39-
	Calamus aromaticus	I	243 284), ,	")/	. »))	ν u	b
	Calamus drago	- 1	284)) (30)))))))	ν		2
	Calamæ	I	284	D.	3))))) 19)))))
Calament	Melissa	11	344	, .))	1 1)	,, ,,	33))	. »
	Calamites decoratus	I I	222	,))	: "))	ľ	222	519
	Calampelis	Ti I	342	,))		3)		2	2
Calathide	Cutumpetto:	i i	43	,	3)	,))	.))	ī	43	78
	Calceolaria.	ıı	341	.,	2)	. "	у .	»	3	. »
Calcougnes	Laminaria	ï	149	»	y) *	n 1	,,	, , ,	a a	20
	Lagenaria vulgaris	п	242))	>>	n))	"	2)	w
	Adansonia digitata	II	160	υ	3)	. »	>>	39	29))
Calendrier de Flore	***********	1	78	>>	7)	b))	b	υ	Œ
	Calendula	II	356)) ,	.))	5)	>>	D	'n	D
Calice		I	46	» ;))))	» °	1	47,	85, 84, 85,
				i		,			48	86, 87
Calicule		I	47	. »	W))	2)	1	47	83
	Calla palustris	I	244	· »	>>	>>	>>	w))	39
	Callacæ	I	243	»))	, »))	30	30	. »
	Calleyma guttata	I	302	>>	, b	, »	>>	Ĭ	115	145
	Callicarpa	П	343	,)) .	» .	»	, to	a	20	, »
	Calligonum Pallasia	II	105	3)	3)	135))	ъ	D	0)
	Callipeltis	H	355	»	,))	»))	30 ,	20)a
	Callisia	I	297))	>>	ν	.))	ν.	D	A
	Callistachys	II	203	3)	>> ~	, »	»	>>	b	,))
	Callithanniæ.	I	136))),	>>	ν	3	4	46" 100
	Callithamnion Borreri	1	137	ν),))	U)	1	157	165, 166
	Callitriche	11	274 347	30	>>	>>	"	<i>w</i>	, ,,,	»
	Callopisma	II	246	b))	; »	>>	. »))))	n
	Calocasia esculenta	I	245	0 ())))))	»	D)	, "
	Calodendron	1 11	145	39	>>	» »	77)) .	10	n n
	Calogyne	II I	351))))	» G	נג	20	3)	
0.0	Calophyllum	11	173	20))	».	. "	b	>>	· n
1 1 2	Calosanthes	II	542	» !	w))	b	и	»	n ·
	Calostemma	I	325))	b i))	э	1)	ນ	υ
	Calotropis	II	350))))	2	.39	a	D	u
	Caltha palustris	н	123	u	70	»	»	2)))	ü
	Calycanthus Floridus	ii l	290	w	» .	<i>"</i>))	»	>>	υ
	Calycanthus præcox	II	290	»	, »	10	ъ	ъ	» ·	. 10
Calycanthées		11	290	»).	>>	»))	, »	ď
Calycère		II	355	»	>>	»))	20	»	
Calycérées		11	355	W	>>	20	ν	. 20	Ð	20
1						1	1	1		

		DESCR	IPTION				ILLUST	RATIO!	VS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS H	ONS TEXT	re.	DI	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Calycie clou	Calycium clavellum	I	195	v	ν)))	D	I	195	289, 290
Calymène	Calymenia	II	119	1)	э	D	>9	D	20	»
Calystége belle-de-jour	Calystegia	11	346	39))	»	D	н	346	155
Camarine	Empetrum	11	336	>>	>>	υ	30	н	536	453
Cambium		I	68,74	79	>)	D	ω	20	3)	'n
Camboge guttier	Cambogia gutta	11	172	D))	ъ	D))	3)	3
Camburu	Carica digitata	П	248	20))	W))	v	>>	•
Camélée tricoccon	Cneorum tricoccon	11	327	3)))	э	20	19	39	э
Caméline cultivée	Camelina sativa	H	108))	3	α	39	ъ	20	, ΄ »
Camellia à feuilles étroites	Camellia sasanqua	П	170))))	30	>>	10	23	, a
Camellia du commerce	Camellia vulgaris	II	170	>>))	70	. 39	D	30	۵ .
Camellia du Japon	Camellia Japonica	H	170))))	30	W.	I	65	126
Idem	Idem	П	170	1)	, 3)	20	>>	II	170	87
Comellia thé	Camellia sasanqua	П	170	30	19	3)))	20	33	»
Camellia Tsubakki	Camellia Japonica	11	170	>)	ъ	»	»	II	170	87
Caméraire	Cameraria	II	350	29	W	70	»	>> .	30	
Camomille noble	Anthemis nobilis	11	357	μ	1)	>>	э	»	39	3
Camomille ordinaire	Matricaria camomilla	II	357	3)	19	39	39	>>	39	70
Camomille romaine	Anthemis nobilis	II	357	>> 1	19))))	30	>>	n
Campane	'nula helenium	11	557	>>))	æ	»	>>	>>	w w
Campanule	Campanula	TI	351	>>	>>	2)	ъ	>>	D	>
Campanulacées	Campanulacæ	11	351	D	70	70	29	D	39	ъ
Campêche	Hæmatoxilum Campechia-									
·	num	II	323))))	»	D	п	525	150
Camphorosme de Montpellier.	Camphorosma Monspeliaca	п	109))	33	» 1	`X)	× ×	w	20
Camphre		II	94))	23	>>	ν	39	39	>
Camphrier	Camphora officinarum	II	94	>>	D	29	ъ	>>	>>	79
Camprée de Montpellier	Camphorosma Monspeliaca	II	109	>>	'n	» °))	>>))	, »
Canarine ,	Canarina	11	351	39	1)-	»	>>	2)	3)	>>
Ganarium	Canarium	11	329	D	3>	19	>>	39	>>	a c
Canche	Aira	I	271	>>	1)	>> 1	»	10	10	D
	Adenanthera	11	300	3)	Э	19	ω	3)	3	10
Cannabinées	Cannabinæ	11	50	»	N)	>>	39	ν	D	μ
_	Cannabis sativa	II	50	3)))	39	w	II.	51	28
Cannabis indien	Cannabis Indica	II	51	>>	>>	36	ъ	39	D	»
Canne à suere	Saccharum officinarum	1	280	I	titre.	21	э	D	39	, w
Canne de l'Inde	Canna Indica	1	340	H	176	22	D	39	>>	»
Canne de Provence		ī	269	»	39	19	3)	>>	n	»
Cannées	Cannæ	I	340)>))	30	>>	20	79	29
Canneile	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	11	93	39	0	39		20	39	»
Cannelle blanche	Winterana cannella	II	185	3)))	>>	39	30	39	D
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	II	283	>> '	>>	33	>>	33	>>	»
Cannellier de Ceylan		II	93	>>	33	>> **	D	ж	, W	>>
Cannellier de la Cochinchine	Cinnamomum cassia	II	94	>>))	>>	Ö	29	D	30
Cannophyllite	Cannophyllites	I	343	ν	3)	»))	D	
Cantaloups	Cucumis melo	И	243	ע	>>	>>	»	>)	D	a
Cantua	Cantua	II	346	»	>>	э	D	э	, D	2)
Caoutchoue		11	69	8))	D	»	3	n .	b
	Siphonia elasticu	II	69	II	281	37	»	W .	D	ν
Capelet	Paliurus aculeatus	II	330	II	316	41	2	D	D	39
Capillaire cheveux de Vénus	Adianthum capillus Vene-		000		1			1		
Carillaina 3 25	ris	I	208		19	N	,	30	D	>>
Capillaire de Montpellier	Adianth. capillus Veneris.	I	208	>>	» 4	, D	Э	3)	»	D
	Adianthum pedatum	I	208	D))	2	Ď	3)	ъ	э
	Asplenium nigrum	1	210	3)	70	D	39	a	39	3)
Capillaire réniforme	Adianthum reniforme	I	208	3)	70	D	20	»	Þ	D

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	ESSINS HO	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DAY	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Capillaire très-tendre	Adianthum tenerum	I	208))	»	»	. ,)	I	208	504
Capparidées	Capparidæ	П	209	>>	»	D	»))	Э	29
Capparis	Capparis	H	209))	»	»	1)	»	D	>>
Câpres		II	209))	'n	n	>>	D	240	»
Câprier d'Égypte	Capparis Ægyptiacus	II	209	>)	>>	")))	11	210	98
Câprier épineux	Capparis spinosa	II	209 352))))	>>))	"	>>	30
Caprifoliacées	Caprifoliacæ	II	552 552))))	10))))))))))	30
Capselle bourse à berger	Caprifolium	Ш	207))	>>	20))	"	20	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Capsice fruticose	Capsicum fruticosum	II	48	"	>>	" »	"	, ,	>>	20
Capsique piment	Capsicum annuum	II	548))	"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,	»))	10
Capsule		i	57	1)))))	» :	I	57	115
Capucine ordinaire	Tropæolum majus	II	152	>)	'n	»	20))	ъ)
Capucine tubéreuse	Tropæolum tuberosum	11	152))	b	>>	D)	»	20	30
Caraguane ordinaire	Caraguana vulgaris	II	308	>>	»))	n	>>	35	>>
Caraguane pygmé	Caraguana pygmæa	11	308	3)	1)	>>	33))	>>	, »
Caraguate	Caraguata	1	320))	')	>>	»	»	30	D
Cardaire à foulon	Dipsacus fullonum	II	354))	1))	3)	>>	ν)	30	*
Cardamine des prés	Cardamine pratense	11	204	1)))))))	3)	39	D
Cardamome	Amomum cardamomum	I	342	>>))	13	1)	>>	39	D
Cardamome grand	Amomum magnum	I	542 770)))))))))	»))	Ж
Cardamome moyen	Amomum medium	I	342 342))))))))	υ	20	3
Cardamome petit	Amomum parvulum	I	354	». »))	.))))	» »	2)	<i>D</i>
Cardère sauvage	Dipsacus sylvestris Leonurus cardiaca	II II	544	»	33	n n	. 39	"	70	,,
Cardiocarpon	Cardiocarpop	I	226	"))	»	"	b	a) .	20
	Cardiospermum halicaca-	1	220		"	"	"			7
darate portino anticación (1)	bum	п	188	»	20	39	20	»	ъ.	. D
Cardiosperme pois-de-cœur	Cardiospermum	II	188	II	251	29	2	30	20	y . (4)
Cardon	Cynara cardunculus	II	356))	n	20	"	30	33	υ
Carduacées	Carduacæ	11	355	»	>>	1)	ъ	»	30	. 30
Carex des sables	Carex arenaria	1	259	»	ď	»	»	a	30 .	. D
Carex en gazon	Carex vulgaris	I	258	>>	>>	»	»	I	258	340
	Carex hirta	1	259	»	»	30	»	>0	30	. " »
	Carex intermedia	1	259	»	»	D	D	»	30	~ . »
	Carica digitata	II	248	»)))) ()	»	20	>>	. 39
	Carica papaya	II	247 257	II	34	6,	»	D	39	. 3
Caricées	Caricæ	I	163	D	»	20	n n	»	30	
	Uredo caries	H	350	»	D	,	. <i>"</i>	20	70	,
Carissées	Carissæ	II	550	" l	"	20	ő	»	»	29
•	Carlina acanthifolia	II	356	»	»	»))	»	>>	20
	Daucus carota	II	261	ν	D	»	20	D	.»	»
Caroubier	Ceratonia siliqua	II	325	»	»	»	ν	»	. 30	. 10
Carpine charme	Carpinus betulus	II	31	W))	10	D	11	52	18
	Carpinus Americana	Ш	,32	»	. 0	»	»	э	39	2
	Carpinus Virginica	II	31	2)	»	30	»	»	29	ņ
	Carpinus Orientalis	II I	32	>>))	- '))		>>	>> :	D
	Carpinus ostrya	II	31	70	»	»	· »))	3)	
	Camabalus	II 1	329 469	>>))	3)	3)	>>))))	, ,
	Carpobolus	I	138	39	2)	20	33	ľ	158	170
	Carthamus dinctorius	H	356	20 -	a »	» i	, a	,	»	, , 10
	Carum carvi	II	254))	D .	20	»	. »	30	20
	Carum bulbocastanum	II	254	W	30	a))	W	10	20
1	Caryophyllus aromaticus	п	283	»	q ^a	w C	»	H	285	134
					1			1		*

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
nons vulgabes.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	essins ii	ons text	rE.	Di	ESSINS DAY	S LE TEXTE
		Toines.	Pages.	Tomes.	Pages.	No des Planch.		Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Caryophyllées	Caryophyllæ	Н	219))))	D	"))))	D
Carvoptère	Caryopteris	II	341))	»	»))))	D	` »
Caryota brûlant	Caryota urens	I	283))))	>>))	n	3	»
Cascarille	Croton cascarilla	II	72))))	n))))))	»
Caséaria à feuilles d'ilex	Casearia ilicifolia	П	88))))	>>	>>	»))))
Caséaria à feuilles d'orme	Casearia ulmifolia	П	88))	D	>>))))	>>	»
Caséaria comestible	Casearia esculenta	.11	88	>>	>>	. "))))	10	»
Caséaria coriace	Casearia coriacea	11	88	D	1)	, v	>)	״	n	ν
Caséaria langue	Casearia lingua	П	88))	>>	**))	,13	33	»
Caséaria molle	Casearia mollis	П	88)))1	>>))))))))
Caséaria poilue	Casearia hirsuta	11	88))	*1	1)))));	1)	23
Caséum		I	74	1)	١,	1)	2)	>>	"	>>
Cassane		II	70	υ))))	D	»	>>	10
Casse des boutiques	Cassia fistula	11	324))))	n))))	7,	»
Casse en bois	Cassia lignea	11	94))	12))))	>>	>>	>>
Casse-lunettes	Centaurea cyanus	11	556))))))))))	>>	>>
Casse-pierre	Saxifraga	11	256 544	D)1	>>))	"	>)	Я
Casselie	Casselia	11	258	3))))»))))	20))
Cassis	Ribes nigrum	11	96)1	»	"))	20	>>)»
Cassythe	Cassytha	III	50 57	ν	"	7)	»	»	39	»
Castanéa châtaignier	Castiglionea lobata	11	69	F	. "	1 3)))))	В	"	n
Castiglionée lobée	Casuarina equisetifolia	II	20	>>	, ,		<i>D</i>) []	21	10
Casuarine à feuilles de presles.	Casuarina muricata	11	21	20	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	n n	»		12
Casuarine muriquée	Casuarinæ	11	22	"	17	,))	»	,	"	39
Catabrose	Catabrosa	I	273))	e e	, "	»	"	»	D
Catalpa	Bignonia catalpa	ii	342	2)		"	»	»	3)	D
Catalpa	Terminalia catalpa	II	272)e))	: []))	20	"	
Catananche	Catananche	II	358))	**		»))	D)	, n
Catasète maculé	Catasetum maculatum	ī	344	1	51	51	>>	ט	»	
Catenelle de l'Archipel	Catenella opuntia	ī	140	ъ	1)))	>>	1	140	174, 175
Catimban	Catimbium	ī	341) i	21		>>	>)	D	3
Caucale	Caucalis	II	261	>>	3)	9))	w	>>	19
Caucalidées	Caucalidæ	H	261))	· v	,),	>>	»	b	n
Caudare	Caudarum	1	246))	Ŋ	" ,	1)	>)))	· >>
Caulerpe	Caulerpa	I	145))	1,	. »	>>	>>	>>	
Caulerpite	Caulerpites	I	144	,))	*>	н	»	»	D	ν
Caulinie de l'Océan	Caulinia Oceanica	1	235	70	P	"	D	1	233	528
Caulinite	Caulinites	I	237	>>	>>	»	>>	» ,	>>	D
Cavalier	Brassica oleracea	II	201	>)))	· >>	D .	ν :	>>	· »
Cécropie almate	Cecropia almata	II	46	>>	2)	,	w	>>	20	39
Cédrat	Citrus	П	176	1)	3)	<i>p</i>))	>>	35	»
Cédratiers	Cedræ	II	175))))	. »	»	20	Ü	``
Cèdre blanc,	Cupressus thuyoides	II	15))	,)	" ")	>>	D	. >>	33
Cèdre de Virginie	Juniperus Virginiana	II	16),))	1)))	>>	20	- 14
Cèdre du Liban	Larix cedrus	II	12	>)))	>)	79	2)	>9	υ
Cèdre piquant Cedrèle odorante	Juniperus oxycedrus	II II	14 187)))))	"	» »	"	>>	۵
Cédrélées	Cedrela odorata	Π	187))))	, ,	n n	D N))))	39
	Cedronella	II	344))·	»))	»	20	2)	. 10
	Pinus cembro	II	9	» ·	»))	ש))	D	D .
	Celastrus Senegalensis	II	332)) (4)))))	λ ,	»	» :	»	39
	Celastrus scandens	II	333	*30	") i	"	20 ;))))))
	Celastrus venenatus	H	333	D	20))	, i	20))	. 10
	Gelastrinæ	Ti	352	»	, u	w		20	3)	. <i>U</i>
	Apium graveolens	ii	253	D	20	"	,	22	ν.	2
	The state of the s	**	200	-	-	"	-			

			RIPTION				ll.Lus'	TRATIO?	is.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S. EIG.	DE	SSINS I	ORS TEX	E.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N°* des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºs des Figu
Iéleri-rave		ΙΙ	253	,	n))	D	>>	,,
Cellule dodécaédrique		I	4	3.	į p	1 >>	D	I	4	5, 6,
Cellule elliptique		I	4	h	>>	D	39	I	3	2.
cllule rapprochée polyédri-										
que	*******	I	4	14	})))	11	I	4	4
ellule ronde		1	4))	, 1)))	Э	í	5	1
Cellulose		I	7.2	р .	.))	j "	19	»	>>))
délosie à crête		П	115	3,	3,	P	.,	>-	n	u u
lélosie argentée	Celosia argentea	II	115	,,	i,))	,)	Э	33	D
Élosie des camps	Celosia castrensis	II	115))	71))	"	ı,	v	1 2
lélostyle	Cœlostylis	11	548	۱,))	*	»	»))	b
le!sie	Celsia	н	342	,	1)	, ,	9	0))	,)
e tidées	Celtidæ	ΙI	40	21	'n))	->	>>	, D
eltis de Tournefort	Celtis Tournesortii	П	41))	,,	. »	V	"))	- 30
eltis micocoulier austral	Celtis australis	П	41	r	.,	1.	, ,	11	41	21
eltis micocoulier occidental	Celtis occidentalis	- 11	41))	13	ñ))	>>	Ü))
eltis micranthe	Celtis micrantha	11	42))	,1	,	. 0	a	39	, a
embro	Pinus cembro	11	9))))		D	»	>>	2
enangie	Cenangium	1	185	>,		3)	>>	w	19	μ
enchre	Cenchrus	I	266	>,	,)	, ,,	W	v	ŋ))
entaurée bluet	Centaurea cyanus	-11	356	>)	>>	2	· >>	ν	>)	2
entaurée (petite)	Erithræa centaurium	II	547)))	,	·))	30	D	39
entinode	Polygonum aviculare	II	103	10))	; »	w	>>))	ν
entranthe rouge	Centranthus ruber	II	354))	>>)))	>>	13	u .))
entropogon	Centropogon	II	351))	υ	D))	»))	n
entuncule	Centuneulus	II	559))))	l à	>>	» (>>	D
éphalanthère	Cephalanthera	ī	525))))	33))	»	w	w
éphalarie	Cephalaria	II	555	D	v	, w))	W.	D	»
éphèle	Cephælis	II	353	>)	"	υ	»	»	32	30
eps	Boletus edulis	I.	181	>>)))) ~	u	1	181	259
éraiste	Cerastium	II	223))))	, by	υ u	>>	10	2
éramie pédicellée	Ceramium pedicellatum	I	136)) ;	n	30))	I	136	164
	Cerasus mahaleb	II	237	30)))	n	»	>>	»	. 30
ératie	Ceratium	I	151	λ	n	»	>>	a	20	
	Ceratonia siliqua	II	325))))		>>		20	b
	Ceratophyllum corniflum.	II	274	19	y	>>	2)	11	274	129
ératoptéride	Ceratopteris	I	213	>0	>>))	D	· »	D	
erbère	Cerbera.	II	550	» i	>>	. 35	»	D	»	>>
	Cercis siliquastrum	H	321)) .))	* **	D	3	39	30
crcle des fées	Agaricus geotropus	I	176	» ·	3)	»	ν	20	39	3
ercodic	Cercodia	II	273	ש		»	»	α	39	э
crcodiennes	Cercodiennes	H	272	>>	1)	n))	20	39	D
éréales	Graminæ	I	259	w	>	(u	. »	υ	2)	»
	Chærophyllum sativum	II	261	3)))	ъ	»	D	» .	19
	Myrrhis odorata	11	262	D	b	D .	w	»	D	3
erfeuil noueux	Chærophyllum temulum.	II	261	D))	»	»	>-	. »	ъ
	Chærophyllum sylvestre	H	261	w !	D	»	»	»))	۵
erises		II	296	»))	»	D	»	7)	»
erisette	Solanum pseudo-capsicum.	II -	347	w	39))	ν	3)	39	3
erisier à grappes	Cerasus padus	· H	297	»))	70	29	»	39	D
erisier commun	Cerasus vulgaris	II	296	»))	"))	n	30	10
erisier de Cayenne		11	284	D	D	»	ש	20	ъ	D
erneaux		П	58	»))	>>	»	30	33	3)
éropégie	Ceropegia	11	350	»	D	39	ν	>>	36	W
éroxylon des Andes		I	283	ν	'n	» :	ω	39	29	D
		H	34	»))	>> 1		» :	a	ω

		DESCR	IPTION				ILLUS'	TRATION	S.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE:	erc.	DE	ESINS H	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Césalpinie du Brésil	Cæsalpinia Brasiliensis	п	322	»	»	n	D	»))	D
Césalpinie ériste	Cæsalpinia erista	H	322	39	2è	>>	39	39	39	3/
Césalpinie sappan	Cæsalpinia sappan	11	322	W	w	ν	, ν	II	322	149
Césalpiniées:	Cesalpiniæ	H	321	»))	34))	»	10	39
Gestreau	Cestrum	11	348))	'n	33 .	30	30	39	>
Cestrinées	Cestrinæ	11	348))	, n	>>	Э	3	25	3)
Cétérach officinal	Ceterach officinarum	1	207	3)))	39	30	»	>>	, b
Gétrarie d'Islande	Cetraria Islandica	1	191	>)	'n	В	ζ(,	I	192	282
Cévadille	Veratrum subadilla	·I	302	υ	. 39	3)	D	I	301	553
Chaba	Chavica chaba	11	55	>>	())	»	30	23	3)	»
Chétophore élégante	Chætophora elegans	1.	145	3)	3)	39	Þ	I.	146	185
Chalef	Elæagnus angustifolia	11	100	>>	>>	3	.0	II	. 100	46
Chaleur propre des végétaux		I	98	3)	. 30	39	D	ν))	20
Chamérops humble	Chamærops humilis	1	290	D	ъ	,))	3)	30	D	»
Chamérops palmette	Chamærops palmetto	1	290	30) »	>9))	3)))	27.5
Chemérops tomenteux	Chamærops tomentosa	1	290	70	λ)	. 39	Э	1	89	134
Champac	Michelia	II	129	>)	C	>>))	»	170) 470 477
Champie à forme de vers	Champia lumbricatis	I	159	19	30	n	33	I	159	172, 173
Champie lombricale	Champia lumbricalis	1	139	>>	Э	19)))	1.	139	172, 173
Champignor amadouvier	Polyporus igniarius	I	180	10	70	33)))	•	>>
Champignon atramentaire	Agaricus atramentarius	1	176	30	, ,,	39	39	>>	*	»
Champignon brûlaut		1	176	>>	.))	3)	»	».	>>) »
Champignon caustique	Agaricus pyrogalus	1	176	'n) D	3)	u	ı I	181	259
Champignon ceps	Boletus edulis	1	181	3))))		»	I	179	254
Champignon chanterelle Champignon coucoumèle		I	175	3)	b	39	39	1 "	110	
Champignon couleuvrée		1	175))	39	3)	33	»))))	.))
Champignon de couches		i	175	39	. 1)	Ж	39) I	175	244, 245
Champignon délicieux	Agaricus daliciosus	1	175	ъ	30))		»	"	244, 245
Champignon des Césars		I	178) »	1 33	9)	, "	"	177	249
Champignon de Vittadin		l i	175)) ·))	"	33	i	176	248
Champignon du chêne		i	180	" ") b	, »))		180	256
Champignon faux mousseron.		i	175	,". .»	D D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	"	»)))n
Champignon géotrope		i	176	"	1)		»	" "	yn))
Champignon maltais		11	77	1 ,	79	2)	, , ,	II	77	40
Champignon mérule			179))	. **	30	19	i	179	255
Champignon morille			184	2	l a	30))	l i	184	263
Champignon morton.,		l î	176	5	B		1	α	201	200
Champignon mousseron	Agaricus mousseron.		175		39	>>) h	>>	»	D
Champignon odorant	Dedalæa suaveolens	i	180	, a))))	19))	'n	. 19
Champignon ordinaire	Agaricus campestris	l i	175	D	"))	"	i	175	246, 247
Champignon oreille d'Olivier.		i	176	"	30) y))	ν.))	D
Champignon styptique	1 *	i	176	ע	>	- 1)	3)))	»	39
Champignon tête de Méduse.		. 1	176	3)	10))	29))	v	39
Champignons		1	154	ъ	υ	ν -	D	w l	y v) b
Champignons		I	174	λ)	39))	39	>>	ν	
Champignons angiocarpes	Lycoperdaceæ	1	167	. υ	>>	D	33	»	. »	36
Champignons (Pierre à)	Boletus tuberaster	1	182	»	D	>>	. »	b	1)	≫ "
Champignons (Prince des j		1	178	D))	>>	>>	1	177	249
Chandestine	Latræa	П	341))	19	>>	D))	39	3
Chanterelle comestible	Cantharellus ciburius	1	179	>>	()) »	1)	1	179	354
Chanvre		11	51	>	υ	b	ъ	»	W.	>
Chanvre cultivé		11	50))	39		39	II	51	28
Chanvre indien		Il	51	ъ	20	>>	39)	*	. »
Chapeau d'évêque		1	350	II	316	41	2	10	19	. »
Char de Vénus	. Aconitum napellus	H	125	. »	Ð	D -	D	»	D	- 2

		DESCR	IPTION				ILLUS'	FRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	ssins ho	RS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.		fomes.	Pages.	Nºº Jes Fizures
Thara commune	Chara vulgaris	I	252	»))	1)	Σ	ν	u	,
Chara de Haïti	Chara Haitensis	I	252	>>	b))	>>	1	231	327
Chara gyrogonite	Chara gyrogonites	1	232	3)	1)	:))	.))	»	,),
Characées	Characæ	I	230	,,))	,))		>>)o	د -
Characias	Euphorbia characias	u	64))	1)	())	! »	»	>>	38
Charagne commune	Chara vulgaris	ī	232	l ;	3)	())	;))	w l	>>	,
Charagne de Haïti	Chara Haitensis	I	232	71	Ж	()) »	ı	251	227
Charagne gyrogonite	Chara gyrogonites	Ī	232	»	W	u))	u u)))	
Charbon	Uredo carbo	lî	163		n -	»)))	'n	D	D
Chardon à foulon	Dipsacus fullonum	l ii	354	>>.	'n	>>) »))	3)	20
hardon aux ânes	Onopordon acanthium	l ii	356		.)))2	l "	»	23
Chardon des prés	Cnicus oleraceus	l ii	356		>>>))	ν	"	29	30
Chardon Levraut	Eryngium campestre	l ii	251	l .))	3)))	'n	- w	30
Chardon Marie	Carduus Marianus	ii	356		. 3)		3)	, i	w	27
hardon Roland.	Eryngium campestre	l ii	251	n n	. ,,,	, ,	b	" a	b	.))
Chardon roulant	Eryngium campestre	П	251))))	1)	1 2))	"	»))
Chardousse	Carlina acanthifolia	111	356	1 -	. 10))))	,	»	b
Charme commun	Carpinus betulus	п	31))	: "	! »	»	ii	32	18
Charme d'Amérique	Carpinus Americana	111	32	>)	-	1 "	ω	»	»	, a
Charme de Virginie	Carpinus Virginica	1		3)	33	1 "	>>	" a	b	D D
		II	31	ν))		»		20	, "
Charme d'Orient	Carpinus Orientalis	II	32	>>	1)	1)	1 39))	33) b
Charme ostryer	Carpinus ostrya	II	31	39	70) h))		1 -
Charmilles	T	11	32	>>))	D	39)) TT	273	128
Zhâtaigne d'eau	Trapa natans	11	273	>)	>>))	>>	II		120
Châtaignes		Щ	37	>> °))	» "»	(4	>>	. 39	19
Châtaignier aux cent chevaux.		II	37	»))	1	20	30	. 10	. 39
Châtaignier commun	Castanea vulgaris	11	37	»	33	'n	ν	. 39	39	2
Châtaignier nain	Castanea pumila	11	37))	D))	D))	»	D
Chaton		1	41))	n	30))	1 ·	42	75
Chavica bétel	Chavica betel	11	55	ν	1)	20	D .	30	D	39 -
Chavica chaba	Chavica chaba	11	55	»	>>	D	30	>>	D	9
Chavica de Roxburgh	Chavica Roxburghii	11	55))	33	2)		30	Ж	
Chavica officinale	Chavica officinarum	11	55	» `	»	»	30	»	э	3
Chavica poivre-long	Chavica officinarum	11	55))	Ŋ	1 33	30	30	ж	
Chavica siriboa	Chavica siriboa	11	75	. 39	3)	ъ	70	D.	n	30 *
Cheilanthe	Cheilanthes	1	210	>>))	n	70	39	. ນ	39
Cheiranthe	Cheiranthus	13	202	D -	S	. 50	w w	29	· 0	. 3
Chélidoine glauque	Chelidonium glaucum	П	196	>>	39	39))	D	ъ	30
Chélidoine (grande)	Chelidonium majus		196	v	10	»	3)	20	30	3
Chélidoine (petite)	Ranunculus ficaria	11	122	>>))	2)	p	>>	30	
Chélone	Chelone	II	341	2)	39	30	w	30	39	3)
Chêne à grappes :	Quercus pedunculotus	11	33))	10	D	30	30	30	
5	Quercus macrocarpa	11	56	n	ъ	×	30	79	39	39
	Quercus pubescens	II	35	D	39	D	Э	η.	B .	. 9
	Quercus insectoria	11	35	»	-))))	39	W .	39 4	2
	Quercus coccifera	II	35))	>>	1 30) v	D	ν.	39
	Quercus ballota	II	35	»	20 0	n))	»	20 .	
	Quercus alba	II	36	u))	D	D	»	·)) ·	
	Quercus cerris	II	34	10	D	D	ע	Э	39	D
	Quercus crinita	II	54	» ·	- »	»· .	»	ν	. 3	D
Chêne commun.:	Quercus pedunculata	II	33	»	10			»	- 30	73
Ch. commun à glands sessiles.	Quercus robur	11	34))	»	>>	'n	II	- 54	49
hêne cyprès	Quercus Pyrenaica	H	34	>>	w '		1)	10	3)	, J. J.
,		11	36	>>	30		»	»	X	»
Chêne des montagnes	Quercus montana			"						
Chêne des montagnes	-	II	34	»	.33	1 >>	»	D .	. 30	>

NOMS VULGAIRES. NOMS SCIENTIFIQUES. USAGES, ETC. DESSINS HORS TEXTE. DESSINS PARS LU TEXTE.			DESCRIPTION USAGES, ETC.		ILLUSTRATIONS.						
Tombo	KOME ANICAMES	NOME SCIENTIFICIES			DESSINS HORS TEXTE.				DESSINS DANS LE TEXTE.		
Chêne femelle.	NOME TO AN AREA	1000 0012111111111111111111111111111111	Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Châne français Sueida buceros II 972	Chêne écarlate	Quercus coccinea			39	19	n	29	n	19	D
Chêne fustigié Quercus Pyrenatica II 54 5 5 5 5 5 5 5 5							1 1	'n	»	ю	D
Chéne liége (coupe d'une tige) Chéne liége (coupe d'une tige) Chéne liége (coupe d'une tige) Chéne pédinculé. Chéne pédinculé. Chéne pédinculé. Chéne pédinculé. Chéne pédinculé. Chéne pédinculé. Chéne pubescent. Chéne rouve. Chercus robur. Chéne rouve. Chéne rouve. Chercus robur. Chéne rouve. Chéne rouve. Chercus robur. Chéne rouve. Chéne rouve.		7					1 1		>>		D
Chéne liége (coupe d'une tige) Chéne pédonculé. Quercus pedaucudatus. II 55 35 3 3 3 3 3 3 3		-									-
Chêne pédonculé. Querous protexens. II 355 5 5 5 5 5 5 5 5		-					"			_	_
Chêne pubescent. Quercus pubescens. II 355 9 9 9 9 9 9 9 9 9			_			_		1	- 1		28
Chéae gyramidal. Quercus Pyrenaica.							1 "		"		
Chêne quereitron									1		, ,
Chêne rouge. Quercus ruber. II 36 D D D D D D Chêne rouvre. Quercus robur. II 34 D D D D D D D D D					"		"				1
Chêne rouvre					D	39	»	30		D	-
Chêne sessile				34	»	D	W))		34	1
Chêne velani. Quercus segylops. II		Quercus robur		34	>>))	»	»	- 1	54	
Chêne vert de la Caroline. Quercus itex. III 355			11		>>))	10	D)	»	D	э
Chêne vert de la Caroline. Quercus virescens	Chêne velani	- 00 .	II		»	>)	»	»	»	39	»
Chène yeuse					ъ	>>	D		»	30	»
Chéneits II 50			II		»))	»		»	D	D
Chenilette	dione jeacettitti tittiti				>>		»		n		>>
Chénopode ambrosie					1 " 1						
Chénopode ambrosie Chenopodium ambrosioides II		,					1 1				
Chénopode belvédère					i "		- 1				
Chénopode bol Henri Chenopodium scoparium. II 111 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		•					1 !				
Chénopode bon Henri. Chenop. bonus Henricus. II		-			i i				1 1		
Chénopode botrys. Chenopodium botrys. II									1		
Chénopode glauque Chenopodium glaucum II 111					1 1		"			_	
Chénopode porte-soic Chenopodium setigerum II 111									_ 1		~
Chénopode quinoa							!				
Chénopode vulvaire. Chenopodium vulvaria. II 111))	»))		D	-
Cherléria				111	»))	n	>>	ъ	3)	20
Chérophylle cerfeuil noueux Chærophyllum temulum II 261		-	П	224	D	30	»))))	.))	>>
Chérophylle cerfeuil sauvage. Chærophyllum sylvestris. II 261	Chérophylle cerfeuil cultivé	Chærophyllum sativum	П	261	»	D	»))	»	>>	»
Chétospore	Chérophylle cerfeuil noueux	Chærophyllum temulum	11	261	n	>>	»	_ 33	»	>>	»
Chevalièrie ornée		Chærophyllum sylvestris	ΙΙ	261	»	33	1))	Б	»	>>	3)
Chevelure humaine		-))	»	>>	»
Cheveux de Vénus					-			>>		Ð	>>
Chèvrefeuille. Lonicera II 352 3 3 3 3 3 3 3 3 3			I	254	>>	>>	3)	D	Σ	*	»
Chèvrefeuille	uneveux de Vénus			000		_					
Chicha. Sterculia chicha. II 161 p </td <td>Chavrefenille</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>»</td>	Chavrefenille		_		1						»
Chicoracées Chicoracæ. II 357 >	01:1				- 1						1
Chicorée endive. Cinchonium endivia. II 358					1 - 1		i l		1 1		
Chicorée frisée Cinchonium endivia II									1		
Chicorée sauvage									1		1
Chicot					1						
Chiendent					»	>>))	»		b
Chiendent (gros) Cynodon dactylon I 270 n	Chiendent	0	I	270	W.	D	>>	3)	»))	. »
Chiendent pied-de-poule Cynodon dactylon I 270 "	Chiendent des boutiques	, o	1	278	»	w))	υ	»	33	20
Chilodie Chilodia II 544 D D E D D D Chimonanthe précoce Chimonanthus fragraus II 290 D					20	o c	>>	υ	»	33	υ
Chimonanthe précoce. Chimonanthus fragraus. II 290 30						»	30	1			-
Chincapin							N.	- 1	1		
Chiococée racémeuse Chiococée racémeuse II 353 <					- 1	i					
Chirita		· ·		1							_
				- 1	- 1	- 1	- 1				*
TA OTT N N N N N								- 1			3
	,	CHII OILIG	11	041	*	D	ש ו	"	"	1)	"

NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	DESCRIPTION USAGES, ETC.		ILLUSTRATIONS.						
				DESSINS HORS TRATE.				DESSINS DANS LE TEXTR.		
		Tomes.	Pages,	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
	Chlatracew	I	186	>>))	,	n	»	-))	D
	Chlatrus	I	186	>)))	30	Ð	I	186	270
	Chlatrus ruber	I	187))	33	39))	I	186	271
	Chlora	11	547	<i>n</i> .	· y	, »))))	>>	ú
Chloride	Chloridium	I	159))	»	10	<i>»</i>	v))	>>
	Chloridæ	1	270))))	>)	,,	>>	n	ν
Chloris	Chloris	I	270))))	»	»	ν	2)	1
Chocolat.		II	162))))))	"))))	/ 33
Choin	Scheenus	I	256	>,))	l »))	»	»	39
Chondre ondé	Chondrus crispus	I	138	>>	^	.)	1)	I	15 8	170
	Chondrus polymorphus .	I	158))	,,	')) .	»	D	>>	ν
	Chondrilla	II	357)))))))	"	'n))	»
	Chondrosium	I	270))))	>>	»))	ъ	ъ
	Chorchorus olitorius	II	167	١٠ ،	3)) w)))) T)) 4.40	****
	Chordaria flagelliformis	I	148)) '))))))	I	148 148	190
	Chordaria flagelliformis	I	148	"	1)	.))	3)	- 1		160
	Choristosporæ	I	135	>>))	' xo i	ν))))	»	>
	Chorizema	II	303))	,,	, ,,))	»	10	»
-	Brassica acephala	II	201	"	"	. >>))	, n	30	D
	Brassica oleracea	II II	201))))	, ,,))	»))))	9
	Brassica botrytis	II	201	"	20	» :		,,	<i>y</i>	
1	Calocasia esculenta	I	246	» »		, !))	a	20	. "
	Brassica oleracea	ii l	201	» 1))	,	" »	"	»	
	Brassica campestris	II	201)) !	n	,	»	, n	»	20
	Brassica rapa	II	201	,,	»	20	»	»	D)	, ,
	Brassica campestris	11	202	.,,	2))D	"	. 20	D)	
	Brassica oleracea	п	201	" »))	»	'n	,	D	,
	Brassica oleracea	11	201	»	>>	ъ	2)	D	b	a
	Brassica oleracea	11	201	"))	»	20	'n	D	»	10
	Brassica botrytis	ji l	201	>>	»	»	»	20	20	
	Brassica oleracea	II	201	»))	D))	30	*	3
	Crambe maritima	ii [208	»	20	70	»))		,
	Brassica præcox	II	202	D	w	>>	»	73	3	n
	Brassica napus	п	202	»))))	>>	39		20
	Brassica oleracea	11	201	w	»	» i	D	20	>0	»
	Areca oleracea	I	283	I	283	19 ter	W	29		D
	Brassica præcox	11	202	b	,	»))	20	»	20
	Brassica præcox	II	202	>>	»	» ;	>>	D	20	>
	Brassica campestris	11	202	>>))	20	>>		»	>
	Brassica rapa	11	202	>>	>>	20	70	>	э	. 9
Chou roquette	Brassica eruca	II	202	>>	»	· ·	D	2)	2	»
Chou turneps	Brassica campestris	II	202))	3)	1)	29	D	20	»
Choucroûte		II	202	D	D	20	ы	20	20	3
- 1	Chrysanthemum Indicum.	II	357	II	321	42	1	»	20	>
	Chrysobalanus icaco	II	297))	» :	»	Δ.	11	298	140
-	Chrysobal an æ	11	297))	»	W	»	»	D	> {
•	Chrysocoma	II	357	n	>)	29))	39		. 39
	Chrysophyllum	II	538	»	» :	n	>>))	»	20
	Chrysosplenium	II	236	»	Э	ν	»	»	39	39
	Allium schænoprasum	I	310))	10	»	»	D	20	>
	Cicendia	II	347))	»	3)	»	33	39	33
	Cicer arictinum	11	311	>>	»	20))))	30	D
	Cicuta virosa	II	253))))	30))	10	39	29 (
	Cicutaria aquatica	II	253	29	20	20))	20	3	9
Cicutées	Cicutæ	II	252	20	30	D	ъ .	33	9	Ð

		DESCR	IPTION				ILLUST	FRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	ETC.	DE	SSINS IIC	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	N. des Figures.
Cidre		н	288))	3)	>>))	»	>>))
Cierge	Cereus	II	233	20	>>	>>	>>	39	D	>>
Cigartinite	Cigartinites	I	136	30	>>	79	>)	29	30	10
Ciguë	Cicuta virosa	II	253))	»	>>	>>	39	1)	3
Ciguë arracacha	Conium arracacha	П	263	33	>>	»	D	» і	70	"
Ciguë d'eau	Phellandrium aquaticum	н	254	1)	»))	70	3)	.))	10
Ciguë des jardins	Æthusa cynapium	II	255))	, 33	»	»	39	D	25
Ciguë (grande)	Cicuta major	П	263	b	ъ))	Ж	>>	D	n
Ciguë maculée	Conium maculatum	II	263	3)	>>	33	1)	29))	20
Ciguë (petite)	Æthusa cynopium	11	255	3)	D.	>>))	20	3)	»
Ciguë vireuse	Cicuta virosa	lI	253	3)))	ν))	3)	»	19
Cime dichotomique		I	43	30	33	30))	I	43	79
		I	44))	3)	30	מ	I	44	80
Cime scorpioïde		I.	44	3)	39	10	3)	I	44	81
Cimes	Ciminiferen Catida	I	43))	>))9	3)))	3)	, s
Cimicaire fétide	Cimicifuga fetida	II	126)0	**))	3)))	3)	*
Cimicifuge fétide	Cimicifuga fetida	11	126))))	30	D D))	10	,
Cinchonées	Cinchonæ.	H	554))	1))	-))))	19
Cinéraire	Cineraria	II	353 357	. 30))))))))	» »	1 30
Cinna	Cinna	i	267))))	10) »	>>	33	39))
Cinnamome	Cinnamomum zeilanicum.	п	93	, " ,>>))))	, ,,	,,	»))	10
Cinnamome casse	Cinnamomum cassia	11	94))))))	, ,,))	-
Cipure	Cipura	ï	528))))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	- 30	υ))	39
Gircée	Circæa	n.	268	20))	,	u u	, ,))	, p
Circulation	on tacin	ï	66	b))))))	»))	D
Cires		ī	74	'n	'n	2)	, a	"	»	
Cirier à feuilles en cœur	Myrica cordifolia	н	20	3)	b)a	,	»	»	В
Cirier de la Louisiane	Myrica cerifera	П	19))	>>))))	ш	20	11
Cirier de Pensylvanie	Myrica Pensylvanica	11	20	ν	b))	2)	>>	D)
Cirsium	Cirsium	II	356))	»	w	>>	»	'n	. w
Cissampélos pareire	Cissampelos pareira	- 11	137))	b))))	11	137	66
Cissus	Cissus	н	178	39))	Ю	de))	20	33
Ciste à feuilles de consoude	Cistus consudifolius	11	215	. >>	»))) b)	11	214	101
Ciste à feuilles de laurier	Cistus laurifolius	11	214	>)	>>	» ·	>>	ъ	39	D
Ciste de l'île de Crète	Cistus Creticus	- 11	214	39	>>	30	1)))	>>	α
Ciste hélianthème	Cistus helianthemum	II	214	» -))))))	ω))	>>
Ciste portant le ladanum	Cistus ladanifer	11	214	»	w	>>	»	ν	39	ъ
Cistinées	Cistinæ	11	213	ν	>>	»	0	ν	33	»
Citharexylon	Citharexylon	,II	244	3)	>>	33	39	'n))	D
Citron		II	177	D	33	73	»))	>>	'n
Citronnelle	Artemisia abrotanum	II	357	3)))))	.0	ν	3)	»
Citronnelle	Melissa	II	344	ν	3)	3	D	>>	39	10
Citronnier	Citrus medica	11	177	>>	3)	>>	D	ν	D	D
Citronniers	Citrus	II	175	>>))	3)	W	»	n	ν
Citrosma	Citrosma	II	59	>>	»))	»))	n	v
Citrouille Citrulle coloquinte	Cucurbita oblonga	II	244))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,) W	, n)D	D	»
Citrulle coloquinte	Citrullus colocynthia	II II	241	3)	מ	» «	w u)) (u	n	
Cladie marisque	Cladium mariscus	I	241	»	D	a a	» »	1 1)) N))
Cladonie des rennes	Cladonia rangiferina	I	194	>>	, D)) (4)	D	D)))	, ,
Cladonie des rennes	Cladonia pyxidata	I	194		, D))))	20	I	" 194	285 bis
Cladonie subulée	Cladonia subulata	I	194	» »))))	, D	» »	»	154	200 010
Cladosporie	Cladosporium	ı i	157	» »	ω α	b n))))	D	ע	
Glasses	•	1	123	>>	20	»	20	D .	,) »
Classifications naturelles		I	124	<i>"</i>	D D) 20	>)	D	D	D
and the state of t		,	*	-		-	"		-	

			IPTION				ILLUS	TRATIO	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS H	ORS TENT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Claudée élégante	Claudea elegans	I	143	»	30	υ	>>	ı	143	181
	Claudæ	1	142))	>>))	»	»	3)	30
Clavaire coralloïde	Clavaria coralloides	I	183	>>	Ŋ	υ	>)	»	>>	и
	Clavaria stricta	I	183	>>	n	>>	ν	»	30	»
	Zanthoxylon fraxineum	II	148	ν	>>	»	ν))	w	, u
Clavalier épineux	Zanthoxylon fraxineum	II	148	'n	3)	>>))))))	>>
	Claytonia	II	228	»	>>))))	II	228	112
	Clematis vitalba	II	120	и))	>>))	II	121	56
	Clematis flammula	II	121	. »	>>	>>	»))	»	138
	Clematis violacea	II	121	υ	, 10	>>	9	I	104	
	Cleome	II	209	»	3))))	ν .	D	» »))))
	Cleonia	II	344	'n	"	ν.	»	α	<i>)</i>)	n
	Clerodendron	II	344 335	»))	»	»	»	3) 3)	
	Clethra	II	168	» «	>>))))	<i>»</i>	u u))))	
	Clinosporæ	I	155)) (4))))	ν (κ	20	»))	D
-	Clintonia	II	751	20	D	3) 3)))	"	<i>"</i>	a
1	Clitoria ternatea	II	316	»	n	»	'n	y u	D	ъ
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I	5	'n	n	»))	ī	6	8, 9
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	II	283	ν	ν Σ	»	»	, 1	20	D
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Clusia alba	II	173	э))	D	»	»	20	D
	Clusia rosea	II	173	»	D	»	w	»	3)	D
	Clusiacæ	II	172))	. »	20	D))	» ·	D
	Clutia	II	74	2)))	>>	>>	30	30	3
	Clypeola	П	206	D .	ъ	»	» ·	»	30	
	Cneorum tricoccon	II	327	»	3 0 ·	ν	D	W.	ж .	30
Cnidium	Cnidium	П	256	w	20	»))	u	30	. »
Cobéa	Cobæa	II	346	10))	»	» `	»	30	. »
Coccochloris	Coccochloris	1	129	>>	>>	»	u	>>	20	3
1	Coccoloba laurifolia	II	105	»	30	D	э	W	30	, 39
	Coccoloba nivea	II	105	и	» .	2)	"	"	30	-30
	Coccoloba excoriata	II	105))	D .	»	ν		»)) (O)
- 1	Coccoloba uvifera	II	105))	. 10	30	»	-11	104	49
	Coccoloba pubescens	II	105	»	η.	»	»	20	.D	. 10
	Coccospermum	II	91	n)))	ю	3)	D	2	» »
	Cocculus suberosus	II	135	D	»))	Э	30	» .	, o
	Cocculus palmatus	II	136	»	0))))	20	20	. "	
	Cochlearia Armoracia Cochlearia officinalis	II II	206 206	.»	» »	ש	»	>>	20	n
	Cocoinæ	ī	291	» »	»	, D	"	20	20))
	Cocos amara	ī	293	»	»	n u	. »	D	D	29
	Lodoicea Sechellarum	ī	288	<u>a</u>))	30	ю	D	D	D
	Cocos batyracea	i	292	ע))	D	29	D	ъ.	>
	Cocos fusiformis	ī	292	20	»	20	w))	20))
_	Cocos nucifera	I	291	I	.157	5 bis	30	и	D	r 391
- ,		I	292	20	39	N .	33-	30	39	, w
	Cocos amara	I	292	30	30	X)	. »	N)	»	39
	Cocos nucifera	I	291	I	157	5 bis	n	39	D .	20
	Lodoicea Sechellarum	I	287	»	ъ	. a	ν	3)	30	,
	Cocos batyracea	I	292	ν	10	30	»	. »	»	. 39
1	Cocos fusiformis	I	292)))))) F bio	»	. ((. 30	, .19
	Cocos nucifera	I	291	1	157	5 bis	»))	»)) (4
	Cocos nucifera	I	291	· I	157	5 bis	20	»	145	184
ü	Codium elongatum	II	145 251	n	» l	» . »	D .		3 -	
	Conomyce rangiferina.	I	194	>>	ש	,	D I	D	»	۵.

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS IIC	RS TEXT	E.	DE	SSINS DAYS	LE 1ETTE.
•	ę	Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nº dos Figures.
	Cænomyce pyxidata	I	194	w),	"	"	I	194	285 bis
Cœnomyce fourchue	Cœnomyce furcata	I	194	3)	3)	1)	13	D		10
Cœur du bois		I	16	39))		3)	>>	30	10
Cofféacées	Coffeacæ	II	353))	39	₩	>>	>>	D	b
Coignassier commun	Cydonia vulgaris	11	28 8	>>	1)	. »	υ	υ	39	ນ
	Cydonia Japonica	11	288	»	3)	n))	>>	39	ν
Coix larme de Job	Coix lacryma	1	265	»))	ν	v	α)))	y)
Colchicacées	Colchicacæ	I	299	Ъ	3)	19	э	30	33	D
Colchicées	Colchicæ	I	299	3)	»	ν))))	70	D
Colchique d'automne	Colchicum automnale	I	299	I	30	7	>>	3)	1)	»
Coldénie	Coldenia	H	345	39	п	>>	>>	»	30	39
Coléa	Colea	II	342	30	30	33	3)	19	Ю	10
Colensoi	Dacridium colensoi	II	16	. 10	39	>>	3)	30	ю	3)
Coleus	Coleus	II	344	Э	»	y	3)	'n	Ю	>>
Colle chair		H	89	3)	30 ==	»	3)	10	'n	Þ
Colléma jaunâtre	Collema luridum	I	190	1	193	21 ter	D A	»	39	10
Collémacées	Collemacæ	I	190	w	3)	n	1	u))	D
	Colletia	II	350))	»	>>	3)))	39	39
Colliasie	Colliasia	II	342	N C	ъ	b)))	»	39	10
Colliguay macho	Adenopeltis	II	65	>>	ъ	»	»	30	10	D
Collomia	Collomia	II	346	33	10	n	30))	ъ	39
Collophore	Collophora	II	350	3)	D	υ	»	XI.))	D)
	Colomba aquatica	II	196	D	N N	צ))	II	197	94
Colophane		II	7	20	э	b	3)	»	29	9
	Cucurbita colocyntha	II.	244))	16	>>	>>	3)	30	39
Coloquinte	Citrullus colocyntha	11	241	n	и))	b	D))	r
Coloration des végétaux	C 1	I	95	3)	D	»	>>	30	»	39
	Caulo rapa	II	201	>>	1)	υ	D))	Ю	30
Columbo	Menispermum palmatum.	H	136	3)	Ð,	υ))	»	Ж))
Columnéa	Columnea	II	341	ъ	v	39	>>	W	Þ	3
Colutée baguenaudier	Colutea arborescens	II	307))))	α))))	D	3)	"
Control	Brassica campestris	H	202	Ъ))	70	»	D D	*	29
Combrétacées	Combretacæ	II	271	a	39))			»	19
Combrète	Combretum	H	271	70	Э	1 » I	3)		30	10
Combrétées	Combretæ.	II	271	ע	D	30	"	ı I	297	» 550
Commeline tubereuse	Commelina tuberosa	1	296	ъ	ю	10	"	- 1		
	Commelinæ	I	296	33	39-	»	ν,	, a	"	»
	Comocladia dentata	11	326))	10))))))	D D)) N	39
	Comocladia pubescens	II	326 355	20	10		,	"	"	"
Comptonie à feuilles de cétérack		II TI	333 19))	n)) N	» »	D D))	מ
	Cucumis anguria	II	245	>>	" .	· »	" »	b))))	ט
	Cucumis angaria	II	245	»	20	» »	»	20	D	. DE
	Momornica elaterium	II II	242	3),	»	»))))	2)
	Cucurbita oblonga	11_	244	30	33	»	"	»	"	30
	Cucurbita oblonga	11 ₂	244	"	2)	D W	" 》	ъ	D o	, D
	Cucumis dudaim	II	243))))))))	D	ő	n	<i>"</i>	מ
	Cucumis la genaria	II	242	,	39	D		»))	p
	Cucumis melo	II	243))	2)	Δ !	»	3)	20	»
	Cucumis cerifera	II	242	. "	b	» I	»	'n	ъ	b
	Cucumis prophetarum	11	243	" ·	» »	»	»	»	b	'n
	Cucumis sativus	II	243	"	. »	»	»	»	υ)a
	Momordica elaterium	II	242	v	2)	D	»	w	'n	2
	Cucumis flexuosus	II	243	ν l	»	»	υ	n	39	*
		1	59	»	29	39	υ	1	58	121
Cône du pin		1	30	»	»))	ν	I	50	60
							1	į		

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LSAGE	S, ETC.	Di	essins n	ons TEX	re.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	No des Figures.
Confervacées	Confervacæ	I	129	1)	n.)0	1)	70	Э	,
	Conferva ægagropila	I	131))	; »	D	>))o !	3)	n
Confervites	Confervites	1	128	+)))	1 10	'n))	20	D
Confervoïdées	Confervoidæ	I	128))	:))	39	>>	30	>>	20
Coniandre	Coniandra	П	259	1)	3)	, ,),	ν.	2)	30
Conifères	Conifera	II	4	1)	, ,,	2))) ,	3)	30	27
	Coniferæ fossiles	II	18	1)	, »,	, 22)))u	υ	<i>u</i>
	Coniomyceles	I	156	1,	b	»	1)	30	3)	D
Conium ciguë	Conium	II	265	1)))	>>))	»	1)	D
Conostéphie	Conostephium	II	335	Ъ) U))	>>	30	. "	39
Conserve de cynorhodons	**********	II	291)))))) I))))	39	3)
Conserve de roses	Committee	II U	291	<i>»</i>))))	»	3)	20
Consoude	Symphytum	II	3 i5 305)) -	39	33)	>>	30	2)
Convallaria sceau de alomon.	Convallaria maialis	I	306	30 11	")) i	i)	30	10 1a	D D
Convolvulacées	Convolvulacæ	11	345)))e	» »	. 19	ν)	b n	n	,
Convolvule liseron	Convolvulus	II	345	3)	-	»))))	35	n
	Cookia wampi	11	177))	39))	" »	»))	
	Copaifera officinalis	II	525))))	ů.	ຶນ))	2)	
Copaifère officinal	Copaifera officinalis	11	325	1)	:))	1)	1)	20	υ	20
Copal d'Amérique		II	527	»	. "	a	20 ,	3)	D	
Copalme liquide		11	22))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ъ	D .	D	w	,
Coprin chevelu	Coprinus comosus	I	178)»	y .	ע))	1	178	253
Coquelicot	Papaver rhæas	II	195	» ,	'n))	w ·	1)	ъ	э
Coquelourde	Anemone pulsatilla	II	122	>)	э	ν	>)	ν	n	70
Coqueret	Physalis alkekengi	II	348	D	>>	w))	»	3	. 39
Coques du Levant	****************	II	135	>>	39	30))	D	D)
Coquette de Paris	Rhododendron	11	535	D))	30	υ	1	64	125
	Festuca ovina	I	275	»	30	33	υ	»	° »	>>
	Jubwa spectabilis	I	291	I	24	14))	a))	, a
	Corallina officinalis	1	150	39	ν.	>)	33	1	150	194, 195
	Corallina officinalis	1	150))))	>>))	I	150	194, 195
	Corallinæ	I	150	» ·	>>	W	»	39	30	a.
	Alyscum saxatile	II	206))	>)	30))	39	D	39
	Corchorus Japonicus	II	293))	ы	. 20	D	30	39	20
	Cordia	II	345	D	39	»]))	D	30	D
	Cordiera	II	353	D	»	b	33	ъ	30	10
	Cordyline	I	304	>>	>>	20	"	2)	79	10
-	Coreopsis	II II	357 167	30	»	»	» »	,	70	20
	Corchorus olitorius	11	263	20	39	,	,	,	D	"
	Coriandrum sativum Corianthe speciosa	I	344	II	30	18	, »	20	D	2)
	Coriaria myrtifolia	n l	218	II	253	52	2	»	20	D
	Coriaria myrtifotta	II	218	21))	»	,	20	33 -	n
	Goris	II	339	b	»)))	»	D	ď
Corisperme à feuilles d'hyssope		II	-113)	»))	»	20	>>	Ď
	lium									
Cormier	Sorbus domestica	II	288	3)	»	D .	39	D	30	3
	Cornicularia aculeata	I I	191	30	υ	20	30	I	191	281
	Cornicularia xantholina	I	191	»	ж	20	3)	39	20	Э
Cornille	Ceratophyllum	11	274	à	ν	30	D	II	274	. 129
	Cornus mas	II	266	II	316	41	1	20	39	30
Ü	Cornus sanyuinea	II	266	D	39	29	»	D	»	20
•	Cornucoplæ	I	263	»	»))	»)) TT	9 77)) 40 9
Cornuelle mâcre	Trapa natans	II	275	»	ν	D	>>	H	273	128
Cornutie	Cornutia	II	344	Z	>>	20	- n	D	· 0	>

		DESCR	PTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USĀGES	, ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	Di	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N° des Figur-	Tomes.	Pages.	N** des Figures.
Corolle		1	48	»	70	. »	. 39	1	49	88 à 97
Corolle campanulée		Ī	49	>>	19))	v	I	49	89
Corolle en entonnoir	********	I	49	>>	39	>>	5	I	49	90
Corolle éperonnée	******	I	49	»	23	. 33	Ŋ	I	49	93
Corolle labiée		I	49	»	1)	>)))	I	49	91
Corolle ligulée		I	49	33	10	1)))	1	49	97
		I	49	>>)))1	19	I	49	96
Corolle personée	****** * * * * * * * * * * * * * * * * *	I	49	39))	ъ))	1	49	92
Corolle rosacée		I	49	»	>>	39	19	I	49	94, 95
Corolle tubulée	************	1	49	>>	ю	>>	19	I	49	88
Coronille bigarrée	Coronilla varia	II	314	»))	>>	79	»))	>)
Coronille des jardins	Coronilla emerus	П	514	»))	1 33	»	>>	30	»
Coronille glauque	Coronilla glauca	11	514	30))	υ	>>	»))	n
Corrigiola	Corrigiola	II	226	>>))	»	יונ	D))	»
Cortésie	Cortesia	П	345))	30))	15	»	>>	w
Cortuse	Cortusa	II	359))))	,1	13	»)g	
Corussol.	Anona	II	131))))) h		II	131	62
Corydalie	Corydalis	II	193)	>>) 10))	»	n	D
Coryle	Corylus	П	32))	.))	n		»	>>	>>
Corymbe	************	I	41	» ·))	,,,	10	1	42	74
Corymbifères	Corymbiferæ	п	356	»	2)))	,,,	29	2	
Coryné	Coryneum	I	165	h))	19))	1	165	226
Corvnéphore	Corynephorus	I	271	, ,	10	2)	Э))	'n	
Coryphe du Malabar	Corypha umabraculifera	1	288	» :	n	, .	>>))	>>	20
Coryphinées	Coryphinæ	I	288	ъ))	. »	»		D	D)
Cosmos	Cosmos	п	557))))))))	u u	19	,
Costus d'Arabie	Costus Arabicus	I	543	ש	В))	10	»	>>)
Cotonéastre à seuilles de buis	Cotoneaster buxifolia	П	288	20	»	39	10	"	»	
Cotonéastre à petites feuilles	Cotoneaster microphylla .	П	288	ń))		>>	D))	u u
Cotonnier arborescent	Gossypium arboreum	П	159	D .	1)	20	10	II	158	80
Cotonnier de l'Inde	Gossypium Indicum	II	159	»))	33	a	»	7)	»
Cotonnier herbacé	Gossypium herbaceum	II ·	159	, a	39	10)a	,	39	'n
Cotonnier religieux	Gossypium religiosum	II	159))))	20))	»	79	19
Cotonnier velu	Gossypium hirsutum	II	159	»))	20))	20))	, n
Cotons courles soies	avosyptum nu suvum	II	159	b a	20	20))	»	10	5 - 30 -
Cotons longues soies		II	159	w w	7)))	"	»	"	<u> </u>
ě.	Cotyledon cymosum	II	234	20	in	" i	33	n	234	116
Cotylédons		ī	62)n))	>)	<i>"</i>	ï	12,62	23, 124
Cotylédons du noyer		i	61	»	"	, »))	i	62	124
Cotylet cymose	Cotyledon cymosum	II	234	>)))	39))	II	254	116
Coucoumèle	Agaricus procerus	ī	175	»))	»	, ,	»	10))
Coucoumèle	Umbilicus pendulinus	п	235	»	39	»))	20	20	۷-,
	Corylus avellana	II	33	»))))	"	D :	20	D
	Agaricus procerus	ï	175	20	»	D :	»	D 1	2	»
Couleuvrée	Bryonia dioica	ii	240))	2))	<i>"</i>	II	240	118
Coupe d'une tige d'une année.		I '	13	»	»	"	N	ī	13, 14	24, 25, 26, 27
	Hymenæa courbaril	II	324	»	29	,	»))	30	ν
	Cucurbita melo pepo	п	244	»))	3)))	>)	29	3),
Courge citrouille	Cucurbita oblonga	II	244	D	10))	»	D	39	a c
	Cucurbita colocyntha	II	244	»))	»	, W	W	.00	n
	Cucurbita verrucosa	ΪΪ	244	»	33	» .))))	33	Ŋ
Courge giraumont	Cucurbita oblonga	II	244	»	29))	73	D	D	D
C. gourgoudelle fausse poire		II	244	»	20	20))	D	39	39
	Cucurbita colocyntha	II	244	>>	Э	>>	»	»	39	D
0 0	Cucurbita melo pepo	п	244	9	»	>>	2)	20))	9
	Cucurbita pepo	II	243	D	20	מ	D	3)	α	p
				-		-				

		DESCR	IPTION				ILLUS	(RATIO	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	ETC.	DE	essins H	DRS TEXT	Œ.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº de Figure
Courge verruqueuse		II	244	>>))) }	"	D	70	29
Couronne de blé	Lychnis gilvago	II	221	»	D)))	»	30	31
Couronne impériale	Fritillaria imperialis	I	315	3)	»	33	ν	I	316	355
Couscou	Holcus spicatus	I	265	>>	>>	»	»))	33	ν
Crachat de la lune		I	134	»	D	D	>>))	>>	30
Crambe maritime	1	II	208))	>>)))))	ν	10	3
Cranichie	Cranichis	I	353	30) !))	79	>>	39	29
Craniolaire	Craniolaria	II	342 472	n	ρ	D))	N .	ນ 173))
Cranion	Bovista gigantea	I	206	3)	10	D))	I		244
Cranson de Bretagne	Cochlearia Armoracia	II	206	>>	79	>>	>>	»	,,	75
Cranson officinal		II II	344))	1)))	» »))	D 10	
Crapaudine	Sideritis	11	350	D))) 677	7	1	»	ע	30
Crapaudine	Stapelia		255	II	43		»	»		D
	Crassula	II .	233))	ъ	n	» »)))) 39	
Cratègue	Crassulacie	II I	289	30	"	-	" »	30	,,	
Cratève		II	209	3)	1)	מ	<i>"</i>))	n n	
Crême de tartre	Cratæva	II	179	30	D))))	»	30		
Crépide	Crepis.	II	358))		"	" »))		2
Crescentie	Crescentia	II	34 2	ъ	30	<i>»</i>	D	79		20
Gresse	Cressa	11	345	ν (» »	" "	D	,	,	
Cresson alénois		II	207	D W	» »	»	,	»	D	, n
	Nasturtium officinale	II	204	»	»	2	20	»	30	20
	Spilanthes oleracea	II	357	" "	"	,	»	2	3	n a
	Lepidium sativum	II	207	»	a	'n	,	»	В	
Cresson des prés	Cardamine pratensis	II	204	,	»))	2)	.))	3)	
Cressonnières	our duminic principles	II	204	,	»	20	v u	a	»	
Crête de coq	Erythrina cristagalli	II	317	2))	~ D	»	»		20
Zrête de coq	Rhinanthus	II	342)))))))			20	. 20
	Cynosurus	1	274	-30	»	20	10	»	29	D
	Crinum	ī	324	»	30	D	20	20	D °	>
Crinum	Crinum	1	324	»	20	»		20	20	b
Criste marine	Crithmum maritimum	II	257	D	>>	»	20	,0	25	30
	Crocus sativus	1	333	I	333	27	2	»)D	20
	Lychnis Chalcedonica	11	221	30	D	20	D	29	30	ď.
	Crotalaria	II	304	»	D .	20	ъ	20	20	30
Croton à tête de perdrix	Croton perdiceps	11	73	D		ъ	3)	39	D	D
	Croton balsamiferum	II	72	D	»		D	10	»	10
roton benzoc	Croton benzoc	II	73	b))	»	20	20	»	20
Croton cascarille	Croton cascarilla	II	72))	0)	ю	y.	29	»	'n
Croton des champs	Croton campestris	II	73	D	20	>	υ	. 30	»	30
roton des teinturiers	Croton tinctoria	II	73))	20	D	20	20	»	-10
Croton laccifère	Croton lacciferum	II	72))	39	0	D	20	30	30
roton sébifère,	Croton sebifera	II	72))	"))	29	»	3)	u	.10
roton tiglion	Croton tiglion	II	72	20	20	.))	x)	ч	D	ъ
roton très-agréable	Croton gratissimum	II	-73	ω,	>>	ъ	ω	b	D	30
	Crotonæ	II	68	>>	b	39	>>	D	α	39
•	Crozophora tinctoria	H	73))	3)	Ð	D	20	D	0 39
	Crucianella	II	353	39	20	3)	λ	20	D	N C
	Cruciferæ	II	200	»	>	0	» .	10	39	D
* *	Crypsis	I	263	>>	39	»	b	D	ъ	D
01 0	Cryptogami	I	127	»	33	3))o	D	b	10
	Cryptogami aphyllei	I	127	20	D	3))	30	io Gi	>
	Cryptogami cellularii	1	127	»	30	29	N	*	30	D
	Acrogenes	I	197))	20	» ·	»	D	D	3
ryptomérie japonaise	Countemania Ismanias	II I	15	»	20	20	D	D I	D -	46.

		DESCR	PTION				ILLUS'	TRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	, etc.	DE	SSINS HO	RS TEXT	E.	DI	ESSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Cryptostégie	Cryptostegia	11	350	D))	2	19	D	»	D
Cubèbe officinal	Cubeba officinalis	П	56	n))	»	2)	n)) ***	8
Cucifère de la Thébaïde	Cucifera Thebaica	I	386	D))	>>	ע	I	387	346
Gucubale	Cucubalus	II	221))))	»	3)	•))	»
Cucurbitacées	Cucurbitacæ	II	239	») N	33))	»	39	D
Cucurbite bonnet de prêtre	Cucurbita melo pepo	II	244	»	D))	>>))	3)	, b
Cucurbite coloquinelle	Cucurbita colocynthia	II	244	, »	20	3))))	»	»	
Cucurbite de Barbarie	Cucurbita verrucosa		244	b n))	>>	10))))	,,
C. gourgoudelle fausse poire	Cucurbita pyridaris Cucurbita oblonga	. II	244	" »))))))))	» »))))	
Cucurbite oblongue	Cucurbita colocynthia	II	244	" »	" "))))))	ν ν	»	
Cucurbite orangin	Cucurbita melo pepo	111	244	" »	»	» »	»	D	>>	,
Cucurbite pastisson	Cucurbita pepo	II II	243	" »	"))	»	»	,
Cucurbite potiron Cucurbite verruqueuse	Cucurbita verrucosa		244	ъ))))))	, u	»	»	29
Cucurbitées	Cucurbitæ	II	239))) »	b n	»	>>	»	D
Cujumary	Aydendron cujumary	II	95	»)))»	"	»	»	ν
Cumin	Cuminum cyminum	II	260	»))))))>	>>	>>	D
Cunile	Cunita	II	344	α	»))))	»	»	D
Cunninghamie	Cunninghamia	II	12))))))	»	w w	»	α
Cunonia	Cunonia	.H	237	ν	ע	29))	»	>>	D
Cupidone	Catananche	II	358	»	»	»	»	"))	D
Cupresse austral	Cupressus australis	II	15	»	>>	»))	»))	>>
Cupresse cèdre blanc	Cupressus thuyoides	II	15))	»	»	>>	»	3)) w
Cupresse cyprès pyramidal	Cupressus sempervirens	II	15	>>	»))	D		D	D
Cupresse d'Hulmann	Cupressus Hulmanni	II	18	»	>>	>>	»	ν	»	D
Cupresse distique	Cupressus disticha	. II	16))	>>	»))	»	39	»
Cupresse pleureur	Cupressus pendulus	II	15	11	51	8	1	»	ν	>>
Cupresse thurifère	Cupressus thurifera	H	15	»	D	n	W	»	э	29
Cupresse tordu	Cupressus torulosa	П	15	>)	»	»))	»	39	»
Cupressinées	Cupressinæ	II	13	»))	» .	»	>>	»	»
Cupule		I	39	.))))))))	>>	»	»
Cupulifères	Cupulifer æ	II	31))))	n	39	I	39	70
Curação		11	177	, »	1)	D))	3)	»	»
Curatelle	Curatella	II	127	D))	υ,))	»	>>	10
Curcas	Jatropha curcas	II	69	»	»))	3)	»	» »	D D
Curcuma long	Curcuma longa	I	343)))) ~))	»	>>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,
Cuscute	Cuscuta Europea	II II	346 345	ıı	» 326	43	»	» »	39	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Cuscute d'Europe	Cuscuta Europæa Cusparia febrifuga	II	146))	320	4:3 »	, I	"	, u	30
Cusparie fébrifuge	Cussonia	II	266	»)))))»	»	»	»
Cuticule	Gussonu	l ï	10	»	»)))))	ľ	10	17
Cuvette de Vénus	Dipsacus sylvestris	ii	355	»))	»	э	»	D	3
Cyanelle du Cap	Cyanella Capensis		309	»	»))	3)	»	No.	ν
Cyathe en gobelet	Cyathus crucibulum	_	169	») »	D	2	I	170	238, 239
Cyathée arborescente	Cyathea arborescens	I	211	I	303	11 ter	19	ν		
Cyathocome	Cyathocoma	I	257	»	b	»	»	э	20	39
Cycadées	Cycadæ		2	»	D	»	D)))	>>	'n
Cycadées fossiles	Cycadæ fossiles	H	3	э	w	»	»	»))	»
Cycadite de Nilson	Cycadites Nilsoniana	11	3	»	>>	»	10	D	3	39
Cycas arrondi	Cycas revoluta		3	»	>>	a	»	»	39	n
Cycas des Indes (femelle)	Cycas Indica		2	II	65	11	3	'n	39	D
Cycas des Indes (mâle)	Cycas Indica		2	П	82	12	39	Э	W .	39
Cycas en cercle	Cycas circinalis		3	»	».	W	D))	30	, ,
Cyclamen			339	»))))	»	» I	251	357
Cyclanthe à deux feuilles		1	252	, »	»	u u)))) T	251	337
Cyclanthées	Cyclanthæ	I	251	D	»	D	3)	, "	, D	1
1		I		ŀ	1		1	I	l	1

		DESCR	IPTION				ILLUS'	TRATIO:	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	(SAGE	S, LTC.	DE	SSINS III	ORS TEXT	Ε.	DE	SSINS DAN	S LE TEUTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Cyclanthère	Cyclanthera	П	244	»))))	. »	»	»	>>
Cyclolobées	Cyclolobæ	П	108	»))	>>))))	>>	10
Cycloptère	Cyclopteris	I	217	»	ν))))	»	1)	D
Cymbidi	Cymbidium	I	547	>>	»))	»))	»	»
Cynanchées		П	550	»)))	1 6))	»	D	n
Cynanque de Montpellier		П	550))))	>>))	»	>>	n
Cynare	Cynara	n	556	D))))))))	»	υ
Cynodon chiendent pied-de-	Company		050	1						
poule	Cynodon dactylon	I	$\frac{270}{270}$	»	. »	>>))))	3)))
Cynoglosse	Cynodon dactylon	1	345	")	1)	'n	>>))))))	»
Cynomètre agallocha	Cynometra agallocha	H	524	"	"	>)))))	»)
Cynometre aganocha	Cynomorium coccineum	II II	77))))))	»))	» II	77	% 40
Cynosure	Cynosurus	11 T	274))	"))))	»	. 40
Cypéracées	Cyperacæ	1 1	252))))	")))»)»	»	»
Cypère à feuilles alternes	Cyperus alternifolius	l i	254))))	, ,,))	" »	D)	۵
Cypère amande de terre	Cyperus esculentus	i	254	»	>>	ď	3)	»	>>	»
Cypère arrondi	Cyperus rotundatus	i	254	>>	>>	»))	»	»	, »
Cypère à trois têtes	Cyperus triceps	I	254))	»	3)))	»	>>	>>
Cypère comestible	Cyperus esculentus	J	254))	»))))	»	2)	>>
Cypère hydre	Cyperus hydra	I	254))	»	>>))	0	20	»
Cypère Iria	Cyperus Iria	I	254))	>>	Э))))	»	э
Cypère long	Cyperus longus	I	254))	"))	**	>>	- x	20
Cypère odorant	Cyperus longus	1	254))	**	>>))	20	»	550
Cypère papyrus	Cyperus papyrus	I	254 255))	»))	»	1	253	558 »
Cypérécs	Cyperæ	I	351))))))	»	»	ש	39	n
Cyprès austral	Cupressus australis	II	15	, ,))))	"	» »	»	, n
Cyprès cèdre blanc	Cupressus thuyoides.,	11	15	"	»))	»	, n))	»
Cyprès de Hulmann	Cupressus Hulmanni	l ii	18)))))»	>>	>>	N)	D
Cyprès distique	Cupressus disticha	ii	- 16))	»))))	»	»	w
Cyprès pleureur	Cupressus pendulus	11	15	II	51	8	1	»	»	»
Cyprès pyramidal	Cupressus sempervirens	П	15	D	3)	>>))	ν	»	»
Cyprès thurifère	Cupressus thurifera	П	15))))	»	>>	ν	- 30	D
Cyprès tordu	Cupressus torulosa	П	15))	ν	»	3)	»	»	, D
Cypripédie à fleurs jaunes	Cypripedium flavum	II	354	>)	»)) ~	D	I	355	569
Cypripédie sabot de Vénus Cypripédiées	Cypripedium calceolus	I	354 354))	>>))	2)	D	39	30
Cyrtandracées	Cypripediæ	I	340))))	» »)))) n	D	D
Cyrtanthe		II	324	» »	u)	»	"	"	»	»
Cyrtochile	Cyrtochilum bictoniense	í	344	ıı.	105	15	n	»	»	»
Cysticapnos	Cysticapnos	11	193	»	>>))))	D	α.	. »
Cystoporés	Cystoporæ	I	155))	2)	»	ν	w	»	. »
Cystoptère	Cystopteris	I	211))	>>	»	33	D	»	>
Cystoséire granulée	Cystoseira granulata	1	152	· »	>>))))	I	152	197
Cytinées	Cytinæ	II	79	3)))	>>	D)	У	»	3)
Cytinelle hypociste	Cytinus hypocistis	11	79	»	>>	»))	II	80	41 .
Cytise à feuilles sessiles	Cytisus sessilifolius	II	306	>>))	1 3	1)	30	>>	D
Cytise argenté	Cytisus argenteus	II	306 506	»))	, ,,))	D D))))	D D
Cytise blanchâtre	Cytisus candicans Cytisus Alpinus	II	305))))	>>	,))	ν μ))	20	D
Cytise faux ébénier		• II	305	מ))	, "	'n	»	»	. »
Cytise noirâțre.,		II	306	»	3)	»	»))	»	»
Cytise velu		H	306))))	»))	b	>>	э
Cytispore		1	188))	, ,)))	19	I	188	272, 275
Cytisporées	Cytisporæ	1	187	»	>>	. »	,	· »	»	۵ .
8		1	Į.	i			1	i		1

		DESCR	IPTION				ILLUST	BATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	noms scientifiques.	USAGES	S, ETC.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE.
		Tomes,	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch,		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
D										
Dacridie Colensoi	Dacridium Colensoi	II	16	>-))	3)	,)	D	»	10
Dacridie cyprès	Dacridium cupressinum	II	16	>>))	» `	>>	II	16	10
Dacridie élevée	Dacridium elatum	II	17	۰)) ,))	>>)) ີ	>>	D	3)
Dactyle pelotonné	Dactylis glomerata Dahlia	I II	274 357	<i>))</i>))))))))	» »))))))
Daïs à feuilles de coton	Dais cotinifolia	II	97	- 33))	" 》	" 》) //	10	" »
	Dais octandra	II	97))))	>>	»))))	»
Dalbergie	Dalbergia	11	319))))	3)))	>>	39	»
	Dalbergix	II	318)))) .))	»	»))	»
Daléa	Dalea	II	308))))	>>	υ	>>))	>>
Damasonie	Damasonium	I	239	30))	>>	υ	»	>>	>>
	Ornithogalum umbellatum.	I	309	>>))	>>	"	»	>>	»
	Fritillaria meleagris	I	315	ע))))	ŋ)) TT	»)) ()
Dammare australe	Dammara australis	II II	12 12))	»))))	II »	12 »	8
	Dammara orientalis Dampiera	п	351	»	»	" »))))	"	>>)))
_ '.	Danaea	ï	214))	»	»))) b	.))	»
Danthonie	Danthonia	i	272))	»	3)))))	>>	»
	Daphne	II	97	10	>>))	'n	II	98	45
	Daphne cordifolia	II	98	>>	>>	»	" "))	>>	>>	»
Daphné argenté	Daphne argentata	II	98	"))	»))))))	»
Daphné cnéore	Daphne cneorum	II	98	>>	D	Ж))))	33	»
Daphné des Alpes	Daphne Alpina	II	98))	»	.))))	1)))	D
	Daphne gnidium	II	97	20	u	>>	")))	n	>>
	Daphne lanuginosa	II	98	>>	3)	» »))	» »))))))
	Daphne laureola	II II	98 97	»	» »))))))	. "))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Daphné thésioïde	Daphne mezereum Daphne thesioides	111	98	»))	. »	»	»	»	, s
	Daphne villosa	II	98))	>>))	»	»	w	D .
	Dasymalla	II	343	>>))))))	»	39	»
	Phænix	I	289	>>	>>	v	» _	I	289	547
Datura stramoine	Datura stramonium	II	548	»	30	ν))	D	>>	ю
	Daturæ	II	348	»))))	D	»	3)	D
_	Daucinæ	П	260	»	»))	»))))	>>
	Daucus carota	II	261))	>>	>>))	>>	>>	»
Dauphinelle pied-d'alouette des	D. 11.	,,		,,,	,.	»))	,,))
	Delphinium Ajacis	H	125 125))))))))))	>> 1	»)))))))
70.4	Delphinium staphysagria - Decaspora	II	355	»	» »	>>))	»	»	»
	Decumaria Barbara	II	286	»	»	ъ	3)))	D	w
	Dedalæa quercina	I	180	D	>>	D	3)	I	180	256
Dédalée odorante	Dedalæa suaveolens	I	180	»	»	»))))	>>)
Déléchampia	Delechampia	П	65	»	»	»	>>	»))	ы
	Delesseria edulis	I	142	>>	>>	»	D	» r	D 4.64	» 450
	Delesseria Bonnemaisonii.	·I	141))))	» »))	I n	141	179
Délesserite	Delesserites	I	136 127	. » »	» »	» »)) >>)))))))))0
	Delima	II II	551	<i>"</i>))))	»	ν ν	"	n	»
Delphinie pied-d'alouette des	Delissea	**	551	l					-	
	Delphinium Ajacis	11	125	»	»	»	ω	»))	>>
	Delphinium staphysagris.	п	125	»	»	u	ъ	»	1)	D
Dématie	Dematium	I	157	D);	»))	"	ν	υ
	Dendrobium	1	345	>>	»))	n	»	ъ	~ »
1		38	1 1		J]				

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	Ns.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, EIG.	DE	essins n	ORS TEXT	rE.	DI	ESSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Dentaire à cinq feuilles	Dentaria quinquefolia	11	204	и	305	39	»	D	»	D
Dentaire bulbifère	Dentaria bulbifera	H	204	n	>>	»	>>))	n	1)
Dentelaire d'Europe	Plumbago Europæa	II	559	>>))	33))))	D	"
Dentzie rude	Dentzia scabra	II	286))	»	»	»))	>>	»
Dextrine		I	72	»	»	»	Я	W	>>	n
Dianelle	Dianella	I	304)))))))	3)))))	»
Dianthe œillet	Dianthus	1I	221))	30	>>	»))	»	»
Dianthées	Dianthæ	II	219 332))	D))	»	» »	э	D)
Diasie Dichondre	Diasia	I	345	D	>>	>>))))	<i>"</i>	D	D
Dichromène	Dichondra Dichromena	II I	257	,,,	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	"	" »))))	, u
Dicliptère.	Dicliptera	п	343	»	»	»	»	• »	»	,,
Diclytre admirable	Diclytra spectabilis	II I	193	υ	>>))	D	D	. »	
Dicotylédones	Dicotyledonæ	II	1	b))	»	D	D))	D
Dicotylées	Dicotylæ	II	1	>>	»	>>))	»	»	»
Dicrane	Dicranum	I	203))	»	»	» .	<u>»</u>))	>>
Dictame de Crète	Dictamus Cretensis	П	144))	。»	»))	»	>>	, »
Dictamne blanc	Dictamnus albus	H	144	»))	»	W	»	y ·	э
Dictamne fraxinelle	Dictamnus albus	II	144	»	>>	»	30	э	»	20
Dieffenbachie	Dieffenbachia	1	245	»))	D	»	»	ν	>
Diervillée	Diervillea	II	352	D	>>	»	39	»))	>
Digitale pourprée	Digitalis officinalis	II	341	D))))))	»	y	*
Dilatre	Dilatris	I	335	»	39))	D	»	D	. »
Dilléniacées	Dilleniacæ	II	126	n	39))))	0	•	•
Dillénie	Dillenia	11	126	» 1	» 180	21 bis)))))))0	»	3 .,
Dionée attrape-mouche Dioscorée ailée	Dionæa muscipula	II I	213 322	»))	21 3.3	<i>"</i>	מ))	,,
Dioscorée monnayère	Dioscorea alata Dioscorea nummularia	I	322	" »	b	ъ	- »	>>	»	, n
Dioscorées	Dioscoræ	ī	320	»	»	»	»))	»	
Diosme à feuilles opposées	Diosma oppositifolia	11	145	»	»	D	3)))	D	>
Diosme à une fleur	Diosma uniflora	II	145	D	w	»	>>	11	145	73
Diosmées	Diosmæ	II	144	»	>)	э	»	э	>>	,
	Diospyrus ebenum	II	337	D	»	, M	ν	»	W	>
Diospyre lotier	Diospyrus lotus	II	337	»))	»))	19	Ŋ	. 30
Diplasie	Diplasia	I	257	»	20))	»	»	»	•
Dipsacées	Dipsacæ	II	354	30))	»	ъ	3)	D	э
	Dirca palustris	II	97	>>	39	"	»	D	»	. 20
	T	I	99 351	20	»	» »	D >>	D	»	
Disa Dischidie	Disa Dischidia	II	350	2	۵	»	"	n	2	D.
Dissémination des graines	Discutata	ī	84	D	2)	»	۵	3		n
Distyle	Distylis	II	351	>>	»	D	э	ъ	D	D
Dodonée	Dodonæa	II	190	>>	>>	υ	D	»	>	»
Dodonées	Dodonæ	II	190	>>	»	»	»	W	>	*
Dolique lablab	Dolichus lablab	II	318	»	>>	N .	»	»	»	D
Dolique pois à gratter	Dolichus pruriens	II	318))	>>	70	D	D	3	Þ
3	Dombeya	II	164	u))	э	»	*	D	»
	Cynanchum vincetoxicum.	II	350	>>	>))	39	3)	30	D	, a
	Doodia	I	211))	20	" = l	» »	30))))	
	Chrysosplenium	II	236 357	»	»	, »	D	»))))	2)
	Doronicum	II	45	»	20	» l	» -	»	" »	2
	Dorstenia contragerva	II	44	ъ .))	» }	»	ĬI	45	24
· ·	Dorstenia Loustoni	II	44	D	»	»	»	×	»	29
	Dorstenia drakena	II	45	»	x	w	»	n .	»	a ,
	Dorstenia Brasiliensis	II	45	»	D	N)	»	30))	»
										•

		DESCRI	1				ILLUS	TRATION	VS.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	ETC.	DE	SSINS III	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Totnes.	Pages.	N** des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	N° des Figures
Dorsténie rayée	Dorstenia radiata	п	45	79	"	»	n	»))	n
	Doryanthes	1	327))	39	>>	»	»))	»
	Dorycnium	II	307	»	ν	ν	ν	»	3)	»
	Dothidea	I	189	»	»))	»	»	n)
	Solanum dulcamara	II	347	D))	>>	»)) T	» 097	. 740
	Cucifera Thebaica	I	286	39	*	»	n	I	287	346
	Cucifera Thebaica	I	286))	»	D))	I	287 493	346
	Ranunculus lingua,	II	122))	» "	»	"	11	123	57
14	Ranunculus flammula	II	122	>>	»))	*	»	»))
	Draba	II	206 304	y T	911)) 14 bis	,,	»	»	»
	Dracæna draco	I	304	1 1	211	14 bis	ν ,	<i>u</i>))	»
	Dracæna draco	I I	304	1	211	11 bis	"	υ)) N	» "
	Dracocephalum	II	344))))	»	'n	» »	»	» 944	,,,,,
1	Dracontium pertusum	I	244 355))	»))	»	I	244	333
	Dracophyllum	II	355 247))))	»))))	"))	3
	Dracunculus vulgaris	I		39	»	»	»	>>))	, ,
arangominos de Oroda (M. 1	Dracæna	I	304 304	ı	» 944	14 bis	» 'a	»))	»
Borrest de a Borrest de l'été :	Dracæna draco	I	304 304	1	211	11 bis	, a	n))))))
B.B	Dracæna draco	I		-	211	11 bis	» ·)) T	» 431) 456
	Draparnaldia hypnosa	I	131 206	W W	»	1)	» »	I	131	154
	Draba	II T	206	» .))	>>	») <i>y</i>	»	»
	Drimia	I	308	»	>>	»	»	»	»	»
	Droseracx	II	211	» 1))	ъ	»	»	»	»
	Drosera	II	212))	>,	»	»	»	»	n
Drupe	Durada	I	57	»))	»	»	»))	D
	Dryadæ	II	293	» '))	»	3)) (x	υ	>>
	Dryandra	II	92))	»	»	30	»	u	»
	Dryas octopetala	II	294	υ ·	ю))))	W T) 450	»
	Drymis Winteri	II	130	»	D	»	»	II	130	61
- 4	Drymyrrhizæ	I	340	»	»))	»	19	»	1
	Drynaria Prousti	I	143	1	148	22	»	»))	υ
	Duchartrea	II	341	»	»	»))	w i	»	1)
	Dufourea	II	345	»	>>	»))	3))	ı
	Dufresnia	II	354	ν	»	>>	»	19	α	19
	Dunalia	II	348	»	»	D	»	*	ע	»
	Duperreya	II	345	ν ,	n n	D	'n	y ·	»	»
	Duranta	II	344	»	ע))	»	19	»	D
Duvana pendant	Duvana dependens	11	326	»	'n))	»	»	20	»
E					Ì					
Eau de Mantes		11	73	39	u	»	ν	υ))	ν
		II	297	ν ·	»	»	»	»	'n	D
Eau de roses		II	291	u	»	D	1)	»	D	•
Eau-de-vie		II	179	D	»	»))	n	W	»
Eau-de-vie de genièvre		II	14	ν	»	»	»	W	ν	»
Eau d'or		I	305	»	»	D	u	v	>>))
Ébénacées	Ebenacæ	II	336	ν	ν	»	»	»))	D
Ébénier (faux)	Cytisus laburnum	II	305	»	w	J.	u l	»	ď	n
Ébénoxyle	Ebenoxylum	II	337	»	ъ	>>	»	»	»	w
Ébénus	Ebenus	II	316	· »	w u))	»	»	»	n
Échalote	Allium ascalonicum	ī	310	W	3))	υ	»	ν	»
Échinacanthe	Echinacanthus	и	343	»))	» (- »	1)	>>	»
Échinarie	Echinaria	I	269	»	3)	и	»	>>	»	>
	Echinocactus	II .	233	y	w e))))	•	υ	'n
Échinophore		.1					1			

		DESCRI	PTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	ĎE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	D	ESSINS DANS	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages,	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Échinops	Echinops	11	556))	»))	>>	»	»))
Échinopsis	Echinopsis	II	253	D	»))))))))	>>
Échite	Echites	II.	550))))))	»	»))	>>
Échium vipérine	Echium vulgare	II	345	>>	>>	>>)))	»	1)
Éclaire (grande)	Chelidonium majus	II	196))	>>	»))	» TT	» 292) 470
Eglantier	Rosa canina	II	291 262))	»))))))	II	232	158
Ehrarte Ehrète	Ehrarta	I II	202 545))	» ») "))	>>	» »	" »))))
Ékébergia	Ehretia Ekebergia	II	187)))»))))	" 》	" »	, ,
Elais de Guinée	Elais Guienneusis	I	291)))))))	»	»	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Élate	Elate	ì	286	» »))))	»	»))	»
Éléaginées	Elwaginæ	п	99	" »	1))))))))	»	»
Éléagne à feuilles étroites	Elwagnus angustifolia	II	100	»	1)	»))	II	100	46
Élédendron	Eledendron	П	332	3)))	»)»	»	»	3)
Éléocarpées	Elæocarpæ	П	165	>>	1)	»	»	>>	»	α
Éléochare des marais	Elæocharis palustris	I	256)1))))	. »))	»	79
Éleusine coracane	Eleusina coracana	I	270))))	»	>>	2)	>>	>>
Elscholtzia	Elscholtzia	II	344))))))	» .	»	· »	»
Élyme des sables	Elymus arenarius	I	278	>>	»	»	»	»	»))
Élyme tête de Méduse	Elymus caput Medusæ	I	278))	»	>>	»))	»	>>
Embélie	Embelia	II	339	»))	>>	»	n	>>	39
Emblique	Emblica	II	74))	»	»	»	"	»	» ·
Embothrye à feuilles de saule.	Embothryum salicifolia	II	92))	>>	»	30	n	»	20
Embothrye soyeux	Embothryum sericeum	II	92	>>	»	30	»	I) 49 ea	07 404
Embryon	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I	12,61))	»	n	ν	1	12, 62, 84	23, 124, 131 bis
Eur)	0 '11	п	746		»	33	» ·	>>		
Émère Empétracées	Coronilla emerus	II	314 336	v v	»	»	,	»	» »	D .
Empètre camarine	Empetracæ Empetrum camarinum	II	336	»	»	»	D	II	336	153
Endocarpon couleur de minium		î	196))))	n	» -	Î	196	292
Endogènes	Endogenes	Ĩ	253	»	»))	»	»	»	10
Endoptiles	Endoptiles	I	233	» ·	»))	»	»	»	70
Endorhizes	Endorhizes	I	233))	ν	>>	- »	, D	n	n
Endosmose		I	64	»	»	D	»	»))	>
Enkyanthe	Enkyanthus	II	335	»	»	» .	»	»	33	D
Enveloppe herbacée	************	I	16	>>	>>	»	»))	D	»
Enveloppe subéreuse		I	17))))	>>	n	΄ μ	»	>>
Épacre	Epacris	II	335	D	»	»	39	ν	39	»
Épacridées	Epacrida	11	334	n))	>>	D	D))	D
	Prinus verticillata	II	354	>>	. »))	χ)	» ¯	n	D
	Triticum spelta	I	278	»	»	» »	»	33	»	»
	Hieracium	II II	357 18	»	» »	»	» D	>>	" »	»
Éphèdre à deux épis Éphèdre à un épi		II	18	» »	" »	ע	»))	»	n n
Éphèdre fragile		II	18	»	»	»	»	"	»	»
Éphèdre raisin de mer	Ephedra distachia	II	18	»))	» ~	»	»	»	b
	Ephedra altissima	II	18	>)	>>	>>))	D	»	>
	Ephedra distachia	II	18	»	»	»	»	»	»	»
	Tradescanthia Virginica	I	297))	»	»	»	1	297	550
Épi		I	41	»	»))	D	»	»	w
Épiaire		II	344	»	»	n	ν	>>	»	»
Épibatère	Epibaterium	II	136	»	a	>>	»))	D	»
Épicée	Abies vulgaris	II	9	»	»))	W	11	10	G
		I	345))))))	»、))	3)	2)
Épidendrées	Epidendræ									
ÉpidendréesÉpidendron orange Épidendron tacheté	Epidendrum aurantiacum.	I	346 346	I »	346 »	55 »	» »	» »	D D	39 3)

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	VS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, erc.	DE	SSINS HO	RS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N°° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Épiderme		I	9, 17	D	w) »	»	I	9	13
Épigée	Epigæa	II	335	D))	30	D	»	3)	»
Épilobe en épi	Epilobium spicatum	П	270	>)	39))	, 5)	D	n
Épilobiennes	Epilobiennes	II .	268))	30))	ъ	D))	n
Épimédie Épinard commun	Epimedium Spinacia oleracea	II	135 110	»	"))	ω »	» II	» 110	» 52
	Spinacia inermis	II	110	3)	>>))))))	»))	- 52
Épinard de la Nouvelle-Zélande	-	П	229	» »))	1)	»	, ,	.se 11	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Épinard de Virginie	Phytolacca decandra	II	106	" »	3)))	20	»))	, ,
Épinard d'hiver	Spinacia spinosa	II	110))))))))	α	»))	10
Épinard épineux	Spinacia spinosa	II	110	3)))	»	»))	20	»
Épinard fraise	Blitum capitatum	П	111))	>)	>>	»	»	>>	
Épinard sans arme	Spinacia inermis	П	110	n	33	>>	»	>>	3)	. 0
Épinard sauvage	Chenopodium bonus Hen-									1
	ricus	П	111	»	2))	»	W .	D C	30	39
Épine du Christ	Paliurus aculeatus	ΙΪ	330	11	316	41	2	>>	39	D
Épine-vinette	Berberis vulgaris	H	132))	7))))	30	11	153	63
Épine-vinette tinctoriale	Berberis tinctoria	II	133))	30	1)	>>))))	»
ÉpinesÉpipacte	Enimastia	I	37	>>)))»	3)))))	.»
Épiphylle	Epipactis	I	353 233))	10))	3)))	3)	. ນ
	Episcia	II II	341	>>))	1)))))))))	3)))
Éponge du rosier	Lpiscia.	II	191	η.	3)))	»	"	29	»
Épurge	Euphorbia lathyris	II	64	,, ,,))))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	l ii	63	55
Équisétacées	Equisetacæ	ï	220	ש))	· »	»))))) »
Équisétum des champs	Equisetum arvense	Ī	222	n	>>	>>	»	»	39	>>
Équisétum des fleuves	Equisetum fluviatile	Í	222	1	221	1	»	>>	3)	30
Équisétum d'hiver	Equisetum hyemale	I	221	>>	»	»	Ж	1	221	5 15, 516, 517, 318
Érable à feuilles de frêne	Acer negundo	II	182	»	w)u	»	»	ъ	»
Érable à sucre	Acer saccharinum	II	182	0	Ŋ))))	>>	»	»
	Acer campestre	ŢΙ	181	>>	>>))	»	»	3)	39
Érable de Montpellier	Acer Monspessulanum	II	181	>>	*	* ji);	»)) 400)) (100
Érable faux platane Érable place	Acer pseudo-platanus Acer platanoides	II II	181 181))	n))	` »	II «	182	90
	Acer pseudo-platanus	П	181))))	3)	30	» »	ıı i	» 182	» 90
Éragroste	Eragrostis	I	274	»)))»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»))	»
	Eranthis hiemalis	п	124))))))	, " ; »))	»	»
Éranthème		II	343))	2)))))))	b	'n
Érémodendron	Eremodendron	II	343	>>	υ	»	30	»	D	ν
Érémophile	Eremophila	II	343))	>>	»))	1)	>>	ν
Ergot du seigle	Sclerotium	I	168))	>>))))	»	30	- »
Érianthe	Erianthus	I	281))	>>))	>>	»	Ж	и
Éricées	Ericæ	П	335	D	3)))))	»	>>	>>
Éricinées	Ericinæ	II	334	»	3)	.)))))))	D	ъ
Érigéron	Erigeron	II	357	>>))))))	1)))	D
Érine	Erinus Erineum vitis	II	342))))	ν,	3)	20	33	» »
Ériné de la vigne Ériné du sorbier	Erineum vuis Erineum sorbianum	I	262 162))	30	>>))))	ı	ນ 162	215, 216
Ériobothrye du Japon.	Eriobothrya Japonica	II	288	» »))))))))	»))	210, 210 n
Ériocaulon	Eriocaulon	ī	296))))))	" D	»	»	2)	»
Ériogone	Eriogonum	II	102	»	D))	33	»),	3)	D
Ériophoron	Eriophoron	I	256	»))	»	>>	»	>>	- »
Ériosperme	Eriospermum	1	309	»))	»	D	D)	D	39
Érodion musqué	Erodium moschatum	П	154	»	>>	»	>>	'n	»	>>
Ers	Vicia ervilia	II	312	»	ν	3D;	>>>	ν	D	D

		DESCR	PTION				ILLUS	TRATIO:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LEAGE	F, ETC.	T I	ESSINE R	OR9 TEXT	re.	DE	SSINS DAN	E LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Temes.	Tapes.	Nº des Flanch		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
	Eryngiæ	II	250	»	>>	»	Þ	»	D	>
Éryngium des champs	Eryngium campestre	11	251	ν	D	>>	33))	ď	D
Éryngium maritime	Eryngium maritimum	H	251	П	219	51	ν))	ж	29
Érysimum alliaire	Erysimum alliaria	П	203	3)	>>	39	20	»	3)	30
Erys. herbe aux charpentiers.	Erysimum barbarea	П	303	>>	39	»	»	»	>>	»
Erys. herbe de Sainte-Barbe	Erysimum barbarea	II	203))	Э	>>	>>	>>	D	20
Érysimum officinal	Erysimum officinale	П	204))	D	>>	» :	>>	39	»
Érysimum sophie	Erysimum sophia	II	204))	3)	<i>»</i>	. >>	ν	30	w
Érysiphe adunca	Erysiphe adunca	I	168	33	»	»	>>	1	169	236, 257
Érysiphe des graminées	Erysiphe graminum	1	169	39	30	»	»	. 39	v	30
Érysiphe du houblon	Erysiphe humuli	τ	169	>>	ŋ	»	>>	æ	39	>>
Érythrée petite centaurée	Erythræa centaurium	11	347	>>	>>	3)	y ·	39	»	»
Érythrine corallodendron	Erythrina corallodendron.	II	317	w	D))	»))	×	n
Érythrine crête de coq	Erythrina crista galli	II	317	D	D	»	» ·	>>	»	30
Érythronie	Erythronium	I	315	10	>>	,ω))	y	u	D
Érythroxylle	Erythroxyllum	II	185	. 33	n	ъ.	>>	»	30	20
Escallonie	Escallonia	II	257	33	ъ	ω	»	33	0 · 10	»
Escaloigne	Allium ascalonicum	ī	310	>>	30	33))	»	20	3
Esparcet		II	316	ν	3)	"	>>	»	39	° 20
Espèces		I	117))	1)))	>>	»	30	×
Esprit-de-vin	••••	II	179	>>))	w))))	b	2
Essence de roses		II	291	»))	»	»	»	20	20
Estragon	Artemisia dracunculus	II	356))))	>))	39	30	20
Étamines diadelphes		ī	51	>>))	»	33	I	51	100
Étamines didynames		í	51	»	>>	»	,)	1	52	102
Étamines monadelphes		ì	51	>>	>>	ע	»	I	51	99
Étamines polyadelphes		i	51))))	· »	v	I	51	101
Étamines sailfantes		î	51	>>	1)	>>))	I	52	104
Étamines synanthérées		i	51	>>	»	»)) ·	1	51	98
Étamines tétradynames	4	ī	51	>>))	No.	3)	1	52	103
Étoffes de lin		II	153	33))	w l	20	19	»	9
Étui médullaire		ï	15	>>))	D)	79))	20	49
Euapocynées		п	350	w))	»	v	a	35	»
Eucalypta	Eucalunta	ī	203	»	. »	»	20	D	>>	20
Eucalypte	Eucaluptus	ıî .	280	1)	»))))	: 39	39-	20
Eucome	Eucomis	I	308	3)	b	1)	2)	3)	W	,30
Eugénie de Malacca	Eugenia Malaccensis.	II	284))	>>	»)) :	39	3))	Σ
Eugénie de Mitchel		п	284	1)	2)	>>))	w	30	. 20
Eugénie jambosier	Eugenia jambos	п	284	79))	3)	y	»	'w	ю
Eumolpe		II	341))	>>))	3)	×	30	20
Eupatoire	Eupatorium	II	357))	>>	, a))))	20	30
Eupétale de Lindley	Eupetalus Lindleyi	II	245	Ī	48	12	» (39	30	. >>
Euphorbe à feuilles de coton	Euphorbia cotinifolia	II	65))	»	>>	20	39	33	D
	Euphorbia neriifolia	II	65))	ъ	>>))	ù	30	20
Euphorbe à fleur de jacquinie.	Euphorbia jacquiniæ flora	II	65	D	D	>>	»	ey	>>	30
Euphorbe à forme de melon	Euphorbia meloniformis	II	65	.))	D	'n	»	n	>>	
Euphorbe antique	Euphorbia antiquorum	IJ	65	»	v	39	»	3)	Ŋ	. »
Euphorbe balsamifère	Euphorbia balsamifera	II	65	3 0	D	D	ν	D	D 1	2
Euphorbe brillante	Euphorbia splendens	II	65	э	D.	20	>>	'n	ab .	
Euphorbe cactus	Euphorbia officinarum	II	65	»	30	»	b.	II	64	. 34
Euphorbe canaliculée	Euphorbia canaliculata	II	65	. »	30	»	» :	D	39	D
Euphorbe characias	Euphorbia characias	Н	64	»	2)	»	. »	»	э	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
Euphorbe cyparissias	Euphorbia cyparissias	Ii	64	»	10		'n	»	D	,30
	Euphorbia sylvatica	II	64	»	>>	«,	×	ъ	D	20
Euphorbe des marais	Euphorbia palustris	II	64	»	n	>>	D	»	39	, 20
Euphorbe du Canada	Euphorbia Canadensis	11	65	b	D	u	39	D	n	מ
1			- 1	' İ			1			

		DESCR	IPTION				ILLUST	FRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS HO	ONS TEXT	rc.	DE	ESSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes	Pages.	N°° des Planch,	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Euphorbe épurge	Euphorbia lathyris	H	64	»	>>	>>	»	п	63	53
Euphorhe ésule	Euphorbia peplis	Н	64	>>	>>	D))	39	39	39
Euphorbe hélioscope	Euphorbia helioscopia	II	64	>>	>>	>>))))	1)))
Euphorbe hétérophylle	Euphorbia heterophylla	II	65	>>))	39))))	13))
Euphorbe ipécacuanha	Euphorbia ipecacuanha	H	65	>>	»	υ))))))	>>
Euphorbe officinale	Euphorbia officinarum	II	65)))))))))	II	64	34
Euphorbe paralias	Euphorbia paralias	H	65))	33))	>>	D	D	>>
Euphorbe péplis	Euphorbia peplis	II	65	»))	»	»)))	3)	23
Euphorbe petite	Euphorbia exigua	II	64))	>>	'n	.))	»	3)	>>
Euphorbe pithyuse	Euphorbia pithyusa	H	65))))))))	>>))	3)
Euphorbe punicée	Euphorbia punicea	II	65	>>))))))	»	>>	3)
Euphorbe sylvatique	Euphorbia sylvatica	11	64	»))))))	» [D	>>
	Euphorbia caput Medusæ.	II	65	»	3)	>>))	"	>>	»
Euphorbe très-belle	Euphorbia pulcherrima	II	65))))	»	»	>>))	»
Euphorbe variée	Euphorbia variegata	11	65	>>))))))))))	»
Euphorbiacées	Euphorbiacæ	lI	62	» »))	3)	ν	"))	υ
Euphorbićes	Euphorbiæ	II	63))))	>>	»	ນ 189	92
Euphorie lit-chi	Euphoria punicea	II	189	»))))))))	109	
Euphorie lon-gan	Euphoria longana	II	189 189	»))))	II I	" 189	» 92
	Euphoria punicea	H	189 542	<i>"</i>	>)	3)))))	»	1
Euphraise	Euphrasia	II	168	"))	<i>))</i>	<i>"</i>	»))	»
Eurya	Eurya Eutassa Cunninghami	II	108	ΙΪ	» 111	16	1.))	2)	1 "
Eutasse de Cunningham Euthale	Euthales,	II II	351	»	"	»	»	» l	»	2)
Évaporation	Lamates,	· I	70	»	"	, »	»	,>	»	,,
Evolvule.	Evolvulus	II	345	»	»))	" »	,,	»	, ,
	Evonymus Europæus	II	343 322	ıı l	531	44	1	"))	7
Évosmie	Evosmia	II	354))	»))	»))	»	"
	Exadenus.	п	347	»	»	»	»	>>	»	<u>"</u>
	Exacum	II	347	30	" »	" »	>>))))	" »
	Excaecaria agallocha	II	67))	" "	»	»	»	»	" »
Excrétion	Lacuccuria ayanocha	I	75	»	"	»	»	»	>>	»
Exhalation		i	70))))	»	»	»	»	»
	Exogenes	n	1	»))	»	>>	>>))	»
	Exoptiles	ii l	1	»))	»	>>	» ,	>>	»
	Exorhizes	II	1	>>))	»	>>	»	n	»
Exosmose		1	64	»	1)	>>))	»	33	39
	Exosporium	I	174	»	>>	>>	>>	»	>>	»
	Exostemma	II	354	>>	>>	. »	>>	»	» ,	»
F										,
Faba égyptiennne	Nalumhium anasisaum	11	199	>>	. »	>>	20	п	199	95
	Nelumbium speciosum	п	141	»	» »	»))	11	142	70
	Zygophyllum	II	348	» »))	"	"	»))	70 »
	Fabiana	II	139	»	"	»	»	ຶນ	»))
	Fagopyrum esculentum	II	104	" »))	" »	<i>"</i>	"))	»
	Fagopyrum esculentum Fagopyrum esculentum	II	104	»	»	>>	»	»	»	'n
Fagopyre sarrazin de Tartarie.		II	104	»	»	D	»	1)	»	υ
	Fagræa	ii]	348	»))	»))	»))	»
	Fagus	п	56	»))	10	Jo))	>>	3
	Lugus	I	347	»))	»	D	>>	>>	ν
		II	36))	>>	20	»	»	»	>>
Falkie		II	345	»	>>	>>	»	»	»	'n
Familles végétales		I	124	>>	»	D	»	ν	29	>>
Fard		п	356	»	»))	υ	D	ν	э
			1		-		ļ	1	[
P.										6

		DESCRI	PTION	١.			ILLUS	TRATIO:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LSAGLS	ETC.	DE	SSINS II	ORS TEV	E.	DI	essins da	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.
Farinette	Zea mays	I	262	I	262	2	D	»	>>	, »
Fau	Fagus sylvatica	П	56	υ	>)))	')))))	1 30
Fausse angusture		II	148	>>))	,,	,		>>	>>
Fausse écorce de Winter		II	185))	>>	>>	יי))	30	, <u>»</u>
Faux acacia	Robinia pseudo-acacia	11	508	»))))	>>)	>>	×
	Stratiotes aloides	I	242	»))	()	>>	»	>>	»
	Coronilla emerus	H	514	D	>>))))	»	>)	D
	Saponaria ocymoides	11	221	>>))	»))	>>	>)	D
Faux benzoin	Benzoin odoriferum	11	96)1))	»))	>>	30	»
	Asplenium trichomanes	I	210	>>	1)	>>	>>	3)	30	'n
	Cytisus laburnum	II	305	>>)))))))	>>	D	D
	Nyctago jalapa	II	118	>>))))))	ν))	D
	Agaricus tortilis	1	175	"	>>	>>))	30))	>>
Faux persil	Æthusa cynapium	H	255	,	Э	>>))	>>	D	>>
Faux piment	Solanum pseudo-capsicum	П	347	»))))))	"	10	»
	Staphylea pinnata	H	333	>>	>>	>>	ν))	>>	D
Faux quinquina	Strychnos	П	550	»))	>>	>>	»	»	b
Faux sapin	Abies vulgaris	II	9	»	>>	>>))	II	10	G
	Pilocercus senilis	II	233))))	>>))	>>	»	D
	Fagus sylvatica	II	36 50	»))	»))	>>	>>	39
D/ I		1	79	>>))	>>	>>))	D	Э
		I	72))))))	>>	>>	»	ъ
	4	11	70	>>))))))	>>	3)	3)
	Fedia	II	354	>>))))	"	>>))	D
Fenouil commun	Fæniculum officinale	II	256	»))))	>>	»))	»
Fenouil puant	Anethum graveolens	11	258	>>	D))	»	II	ນ 315	246
Fer-à-cheval	Hippocrepis	II	315	>>	>)	D	»	I	331	362
Ferrarie ondulée	Ferraria undulata	I	331))))))))))	»	»	302
Férule assa-fœtida	Ferula assa-fœlida	II	258 272	D	ж))	"	»	<i>y</i>	, ,
Festucées	Festucæ	I	272	>>))	» »	" "	- "»	» »	,
Fétuque flottante	Festuca fluitans	I	275))))	»	" »	»	»	
Féluque ovine	r estuca ovina	I	187	»))))	»))	ï	186	171
Feu sylvestre Feuille ailée paripennée	ignis syivestris	ī	28	»		ຶ່ "	»	Î	28	58
Feuille crêpue		ī	27	» »))	»	»	I	27	49
Feuille dentée	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	i	28))	'n	»	»	I	27	50
Feuille digitée		ī	28	"))	2)	»	ī	28	57
Feuille entière		ī	27	»	"))	»	I	27	48
		ī	25	»	»	»	»	I	25	41
Pavilla nalmatifida		Î	28	»	»	>>	»	I	28	53
Feuille palmatilobée		î	28	»	»	>>	>>	I	27	51
		i	28	»	»	»	»	I	28	54
Feuille palminerve		I	25	»	»	»	w	»	D	39
Feuille pédalinerve		ï	25	D C))	»	D	I	26	46, 47
Feuille peltée		ī	26	>>	>>	20))	I	26	45
Feuille peltinerve		1	25	»	>>	D))	I	26	44
Feuille peltiséquée		1	28		»	ν))	I	28	55
Feuille penninerve		I	25	»	»	D	w	I	25	· 4 0
Feuille pinnatiséquée		I	28	»	3>	D	υ	I	27	52
Feuille quintuplinerve		1.	25	n	>>	>>	10	I	25	43
Feuille trifoliobée		I	28	»	>>	»	1)	1	28	56
Feuille triplinerve		I	25	u))	» ·	»	1	25	42
Feuilles (disposition sur la tige).		I	29))	>>	»	»	»	ю	20
Feuilles verticillées		I	30	D))	D)	»	I	30	59*
Phys	Faba vulgaris	II	312	D))	>>	υ	p	»	э .
Ceverronnen	t wow outgoing and the second									

		DESCRI	PTION				HLUS	FRATION	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETG.	DE	SSINS III	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	IS LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºs des Figures
Fèves de Saint-Ignace	Strychnos	II	350	»	»	>>	>)	o a	>>	»
Févier d'Amérique		H	321	Ю	»	3)))	>>	D))
		I	5	>>	>>	>>	33	I	6	8, 9
Fibres corticales		I	16	>>))	>>))))	1)	D
Fibrine		I	74))))	3)))	»	"	>>
Ficaire	Ranunculus ficaria	II	122	>>))	>>))	>>	ν	»
	Ficaria ranunculoides	И	122))))))))	»	,,,))
Ficoïde blanche	Mesembryanthemum al-		071					,,	074	***
ent 113 1 4 311 .	bum	IJ	231	>)	>>))))	II	231	114
Ficoïde cristalline	Mesembr. cristallinum Mesembr. cristallinum	II	251))))	33	1)	»	>>))
Ficoïde glaciale	Ficoidæ	II II	131 229	>>))	"	"	»))	D
Ficoidées	Ficus carica	II	46	3)))))))	ı"	» 126	148
Ficus figuier	Idem))	46 »	<i>"</i>	, ,, ,,	," ,a)) ,	11	47	25
Fiel de terre	Fumaria officinalis	" II	193))))	»	»))	·# #)»
Figues		ii	46)>))))))) »	" »	»
Figuier commun.	Ficus carica	II	46))	33	>>	W)	I	126	148
Idem	Idem	>>	D))	>))	D))	ΙI	47	25
Figuier cultivé	Ficus carica	11	46)))>	1)	Ŋ	1	126	148
Idem	Idem	>>))	n	D	»	N N	11	47	25
Figuier d'Adam	Musa paradisiaca	I	358	I	337	25	»	»	>>))
Figuier de Barbarie	Cactus opuntia	п	255))	>>	>>	»	ν))	, ,
Figuier élastique	Ficus elastica	H	47))	3))	>)	>>))	>>
Figuier indien	Ficus Indica	и	47	3)	»))	»	>>))	»
Figuier religieux	Ficus religiosa	П	47	3)	>>	>>	2	ω	3)	»
Filipendule	Spiræa filipendula	Н	293	D	30) »	»))		3)
Fimbristyle	Fimbristylis	I	356	>>)))))	>>	n))
Flabellaric	Flabellaria	I	592))))	>>	Э	>>	n	>>
Flacourtie ramontelii	Flacourtia ramontchi	II	217	»	1)	1)))	II	217	104
Flacourtianées	Flacourtian &	II	216	D))	>>))	3)))	>>
Flagellaire	Flagellaria	1	294))))))	D))	1)	"
Fiéchière à feuille de flèche	Sagittaria sagittæfolia	I	238))))))))	>>	1)))
Fléole des prés	Phleum pratense Melianthus	I	265	>>))	, ,))	,,	3)))
Fleur à miel	menaninus	I	140 46	n N	. »))))))	» I	»	, » , 82
Fleur complète	Passiflora cyanea	п	247	l ű	219	27	»	. 1 »))))	»
Fleur de la passion comestible.	Passiflora edulis	II	247	»))))	»	ı	73	128
Fl. de la passion quadrangulaire		п	247	" ») "))	<i>"</i>	»	»	! »
Fleur de sang écarlate	Hæmanthus coccineus	I	324	»	»	>>))	>>	3)))
Fleur du ciel	Nostoc	I	134	b	33	>>))))	31	1 1)
Fleurs pectorales		II	195	»	>>))	>>	צו	1)	, ,
Floridées	Floridæ	I	135	»	3)	10))	>>))))
Fluggée	Fluggea	I	522	»	>>	D	ע	»))	»
Fluteau plantain d'eau	Alisma plantago	I	238	I	87	4	»),	b	10
Fluviales	Fluviales		234	>>))))	D	1)))	υ
Follette	Atriplex hortensis	1	109))	D))))))	3)	b
Fonctions de nutrition		I	65	3	33	D	w))))	n
Fonctions de reproduction	77	I	77	3)	3)	"	D))))))
Fonginées	Fonginæ	I	175	»))	20))	"	>>))
Fontinale antipyrétique	Fontinglis antipyretica	I	203	"))	>>	» »))))	» »))))
Fontinale qui brûle lentement. Force vitale	Fontinatis antipyretica	I	203	»	>>))))	» o	,,))))
Forstera	Forstera	II	351	» »	20)))	D	"))))
Fothergille	Fothergilla	11	249	<i>"</i>))))))	» .	'n	»
Fougère aigle		I	210	»))))	, »	2)	I	209	505
Fougère comestible	Pteris esculenta	Ī	210	>>))	· »	W .	υ	»	ν
		1	1					,		I

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	ISAGE	s, etc.	DE	SSINS 10	DRS TEXT	TE.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Fougère en arbre (Tige de)		I	20))))))	39	1	20	53
Fougère en épi	Blechnum spicans	1	210	>>	>>	>>	b	»	ъ	D
Fougère femelle	Athyrium filix fæmina	I	210	>)	»))	>>	»	D	υ
	Osmunda regalis	I	214	' »))))	>>	I	205	301
	Nephrodium filix mas	I	211))))))	»	D	3	D
Fougère ophioglosse	Ophioglossum vulgare	I	216))	Ŋ))	>>	n	»	, »
	Osmunda regalis	I	214))	»	»	»	1	205	501
	Asplenium ruta muraria	I	210	D	»	»	>>	»	>>	μ
Fougères.		I	204	I	204	26	2	n))	>>
Fougeres fossiles		I	216))	>>	מ	2)	>>	ъ))
Fouteau	Fagus sylvatica	II	36	>>))	30))	»	3)	ъ
	Fagus sylvatica	II	36))	>)))	>)	>>	33	100
	Ruscus hypophyllum	I	305	v	>>	»	»	»))	D
Fragon piquant	Ruscus aculeatus	I	305	>>))	>>	D	»))))
Fraises	7	II	294))	>>))	D	>>	υ	и
Fraisier commun	Fragaria vesca	II	294))))	»	>>	ຶ່ນ))	n
	Rubus idæus	II	293	>>	>>	a	>>	3)	>>	ν
	Frankenia	II	219	>>	>>))))	»))	D
Frankéniacées	Frankeniacæ	II	218))))))	3)	»	3)	»
Fraxinelle	Dictamnus albus	II	144))	>>))	>>	»	»)))
Frêne	Fraxinus excelsior	II	337	D .))	>>))	II	538	154
Frêne à fleurs	Fraxinus ornus	II	338))	3)))	»	»	ъ	. 10
	Fraxinus ornus	II	338))	» 41)) 4E	3)	30	33	39
Freycinétie de Cuming	Freycinetia Cumingii	I	250	I		15	3)	ν	30	10
	Fridericia	II	342))	>>))))	0	» = A C	. 3)
	Fritillaria imperialis	I	315))	»	D))	I	316	355
	Fritillaria meleagris	I	315	'n	>>	9))))	716	255
-	Fritillaria imperialis Bombax	I	315	»	3)	»	>>	ī	316	355
Fromager Froment chiendent des bouti-	Bomoux	II	160))	33	"	>>))	39	Σ.
	Tuitiann manana	I	050		33	»	.,			_
quesFroment cultivé	Triticum repens	I	278 277))))	»	2)	3)	» »	. 19
Froment d'été.	Triticum sativum	ī	278	>>))	»	»	» -	20	"
	Triticum sativum	I	277	»))))	. »))	20	
	Triticum spelta	I	278	»))	»	"	» »	n n	,,
	Arrhenatherum elatium	Ī	272	'n	D	»	" »	»	»	"
	Frostia	Ĥ	79	» »	20	" »	% »	D))))	, n
Fruit d'aconit	270000000000000000000000000000000000000	I	55	" "	»	" D	»	I	55	108 bis*
		ī	55	" »))	, i	»	I	55,	108 bis*
1144	••••	1	00	"				1	56.	109, 110,
									57,	111 à 116,
									58	117 à 121
Fucacées	Fucacæ	1	143	a	»))	D	»	D	2)
	Fucæ	Ī	151	b	>>	»))	>>	20	»
	Fuchsia albiflora	II	268	»	>>	3)	'n	I	85	152
1	Fucites	ī	144	30	D	w	1)	D .	>>	3)
	Fucus canaliculatus	1	152))	»	»	»	»	33	. 20
	Fucus cartilaginosus	I	152	1	152	24	20))	»	,00
	Fucus serratus	1	152	>>	»	>>	39	1	151	196
	Fucus serratus	I	152	30	»	»	D	I	151	196
	Fucus natans	1	153))	D	75	39	I	155	198
	Fucus tendo	I	152))	»	»	»	D	»	
	Fucus vesiculosus	I	151))	>>	>>	»	. »	D	, N
Fugosie	Fugosia	II	159	»	»	20	>)	N K	b	Э
Fuibène	Fuibena	I	256	ν	3)	υ	ъ	ъ	D	D
Fuliginées	Fuliginæ	I	171	23	a	w	33	W	D .	. » 🦸
			- 1		-					

		DESCRI	PTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETG.	DE	SSINS 11	ORS TEXT	re.	DE	SSINS PANS	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.	N°* des Figur-	Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.
Fuligo	Fuligo	I	171	w	3)	D	n	a	19	n
Fullicule de séné		II	324	10	39	»	30	30	1)	39
	Fumariacæ	II	193	¥	¥	y I	39	39	"	ъ
	Fumaria spicata	II	193	ъ))	n	×	39	Э	»
	Fumaria parvistora	и	193	>)))	»	39))	Þ	39
	Fumaria media	II	193	>>	3)))))	»	39	и
	Fumaria officinale	11	195 204	20	30)))	33	>>	.))	b
	Funaria hygrometrica	I	187	3)	13	. 39	20	» I	186	» 271
	Chlatrus ruber Evonymus Europæus	I	322	« H	331	A.E.	1	»))	271 D
	Fusanus compressus	II	86	"	201	44	»))	и	n
	Fusarium	II I	166	שו))))))	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	a	n
Fusisporie	Fusisporium	ì	160	20	D)	· "	»	»	39	»
Fustet	Rhus cotinus	π	326	" "	1)	, ,	n	39	D	»
		"								
G										
Gaertnère	Gaertnera	II	348	>>	3)	,))	»	υ	10	v
	Gagea	I	315	w	3)	э))	10	D	×
	Guaicum officinale	H	140))))	19	»	II	141	69
	Gaillardia	II	357))	1)	30	ъ	»	79	30
	Cercis siliquastrum	H	321	'n	30	19	»	»	39	>>
Galactodendron utile	Galactodendron utile	II	47	"	ъ	19))	n	D	n
Galant des neiges	Galanthus nivalis	I	326))))))	'n		υ	»
Galaxie	Galaxia	1	551 570))	30	39	»	"	3)	D
	Galbanum officinale	• II	259	>>))	>>	>>	»	>>	D
Galé odorante	Myrica gale	II	19	»	»	9	39	×	>>	19
Galéandre de Bauer	Galeandra Baueri	I	344 510	II	9	3	»	»))))	» »
	Galega officinalis	H	310	» »))))	, ») - 10	ıı	310	144
Galéopse	Galeopsis	li	344	ν)))))	D D	1 10	'n	»)))
Galipée	Galipea	- 11	146	»	"	»	»	"	»	b
Galipot	*	ii l	7	»))))	, a	»	»	Þ
Galles		II	35	»)))»	>)	>>)))	D
	Galycenia	11	343	>>	7)))	p	» .	ъ	»
Gamocarpe	Gamocarpa	H	355	>>))	10	D	>>		и
Gandasuli	Hedychium	I	342	>>	>>	»)))	»))	α
**	Aquilegia	11	124	30	>>	>>	n))	υ	ъ
	Aquilegia	П	124	»))	»	>>	Σ	3)	'n
Garance	Rubia tinctorium	II	353	»))	39	υ	» (υ	>
Garcinie mangostan	Garcinia mangostana	II	173))	1)))))	"	. 33	»
Gardénie	Gardenia	II	354))	2)))	>>	υ	3)))
Garde-robe	Artemisia abrotanum	II	357	1)	3)	»))	3) \	D	,
Garidelle	Garidella	II	124 97	>>)))))	"))))	33	n n
Gastéromycètes	Gasteromycetes	II I	167	» »	1)))	2)))	33	'n
Gastonie.	Gastonia	II	266	»))	»))	»	D))
Gastridie	Gastridium	I	267	»	1)	»	D)	w l	»	»
Gattilier	Vitex agnus castus	n	341	»))	>>)) °	»	3)	»
Gaude	Reseda luteola	II	211	20	10	>>	. >>	П	211	99
	Zea mays	1	262	D))	3)	æ	»	>>	>
Gaulthérie	Gaultheria	II	335	w	30	ñ	λı j	ν	n	Ж
Gaura	Gaura	II	268	»	1)	»	>>	»	D	19
	Lolium perenne	1	276	»	2)	>>	ъ	I	277	344
. Géastre à plusieurs fils		1	173	3)	>>	>>))	l	175	245
Géastre hygrométrique	Geastrum hygrometricum.	1 1	173	3 0))	30	D	۵

		DESCR	PTION		~	-	ILLUS	TRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	ssins iid	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nos des Figures.
Gélidie trompeur	Gelidium decipiens	I	139	Σ))	>>	>>	I	153	198 bis
Gelsémie	Gelsemium	II	550	.))	»))))))))	»
Genimule		1	62	>>))	>>))	»))	Ď
Gendarusse	Gendarussa	II	515))	>>	»))	30	>>	υ
Genestrole	Genista tinctoria	II	505	3)	»))	3)	>>	33	D
Genêt d'Espagne	Spartium junceum	II	305	ν))	>>))))))	D
Genêt des teinturiers	Genista tinctoria	II	305	>>))))))))))	3)
Genêt griot	Spartium purgans	II	505))	>)))	>>	»	3)	D)
Genevrette		II	13))))	»))))))	D
Genévrier cade	Juniperus oxycedrus	11	14))))))	>>	"	>>	30
	Juniperus oxycedrus	II	14))))	>>))	»	»)) A (()
Genévrier commun	Juniperus communis	II	13))))))))	I	120	146
Genévrier de Phénicie	Juniperus Phoenicea	II	14))))	>>	.)))))	>>	30
Genévrier de Virginie	Juniperus Virginiana	II	14))))))	.))	>>	w	30
Genévrier du Cap	Juniperus Capensis	II	14	>>	»	>>))	ν	3)	, »
Genévrier sabine	Juniperus sabina	H	14)>))))	3)	: »	>>	D
Genévrier turifère	Juniperus thurifera	II II))))))	W .)) 20	») »	D D
Genévriers fossiles	Juniperi fossiles	II II	18))	»	3)	,))))	D D
	Geniostoma	II	14))))))))))	»))))	, D
Géniostome		II.	548 554))))))	»))))	3)
Génipe	Genipa,	I	121	» »))))))	1)	,,	20	»
	Gentianus calamus aroma-	1 1	121))	I)	, »	»	"	N .	2
Gentiane calaine aromatique	ticus	I	243))	>>		. 1	>>	D	. 20
Gentiane chirayte	Gentiana chirayta	ů	245 347	"))))))	"	2)	90
Gentiane jaune	Gentiana lutea	111	547))))	3)	D)		D .	n
	Gentiana punctata	l ii	547	>)	3)))	"	b	» .	D .
Gentiane pourpre	Gentiana purpurea	п	547	<i>"</i>))	»	»	»	»	3
Gentiané es.	Gentianæ	ii l	346))))))	»	»))	D
Gentianées vraics.	Gentianæ veræ	II	547	>>))))	»	10	20	. "
Geoffræa	Geoffræa	II	319	η,))	»	»	»	2	>
	Geoglossum viride	I	183	»)) ("	"	1	183	262
Géographie botanique	······································	î	107	>>))	»	- "))))	70
Géonome	Geonoma	i	286	D	1)	»	»))	39 -	D
Géraniacées	Geraniacæ	ii	151	·))	20))	»	20	39	u ·
Géraniées	Geraniæ	II	154	»))))	»))	h	ν
	Geranium formosum	11	155	»))	>>))	D	»	00.
1	Geranium pratense	ΙΪ	154	ν	3)	»))	II	155	78
	Geranium Robertianum	II	154	>>))))	3)	20	D	· Þ
	Geranium moschatum	II.	154	D))	>>	>>	ъ	>>	30
Géranium rose	Geranium roseum	11	155	»	»	2)	>>	ъ	39	D O
Géronium zoné	Geranium zonale	11	155))))))))	20	3)	20
Germandrée	Teucrium	.11	344	>>))))	39	10	>>	30
Germination		I	85	»))	>>))	10	3)	υ
Géropogon	Geropogon	. II	558	×	>>	39	19	29	30	В
Géruma	Geruma	H	186	»))	»	D	>>	39	D
Gesse à larges feuilles	Lathyrus latifolius	II	312	»	>>	33))	>>	D	30
Gesse chiche	Lathyrus cicera	11	312	>>	>>))	>>	»	30	>>
Gesse cultivée	Lathyrus sativus	II	312	w	>>	>>	»	30	30	39
1	Lathyrus pratensis	II	313	>>	>>	33	20	30	10	20
	Lathyrus odoratus	II	312	»))	39	>>	>>	>>	20
Gesse sans feuille	Lathyrus aphaca	Н	312))	,))	D	»	3)	79	D
1	Lathyrus tuberosus	II	312	>>	»	>>	10	n	30	3)
	Gessneria	II	341	»	30))	ъ	»	39	10
	Gessneriacæ	II	340	>>	ν	מ	»	»	.)>	10
Gétylle	Getyllis	I	314	»	1)	>>	Э))	D	
l			1				i	1		

		DESCR	IP TI ON				ILLUS	TRATION	s.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	ssins iid	ORS TEXT	Е.	DES	SINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Page«.	Nº des Figures.
Géum	Geum	11	294	>)))	· »	n	»	»)) 📥
Gigartine aciculaire	Gigartina acicularis	1	138	>>	33))	w	1	158	169
Gigartine mousse de Corse	Gigartina helminthocorton	I	138))))))	20))))	n
Gigartine helminthocorton	Gigartina helminthocorton	ī	138	b)	1)	1)	l »	1))ı	"
Gigartinées	Gigartinæ	I	138))))	1)) »	,,,	1)	l v
Gillésie	Gillesia	I	317))))	1)	»	, u	>)))
Gillia	Gillia	II	346))))))	3)	η,	>>) »
Gin		п	14	77))	1)))	1)	b))
Gingembre	Zinziber officinale	1	342	11	18	4))))))))
Girgembre zérumbet	Zinziber zerumbet	I	542	"))))	»	» ,	b	n
Ginkgo bilobé	Ginkgo bilobata	II.	17	1)))	>>>	D	»	>>)»
Ginobie	Ginobia	П	278	>>))))	n	>>))	»
Ginseng	Panax quinquefolium	И	265))	>>))))	11	265	124
Girandole	Amaryllis orientalis	1	555))))	>>))	»))	»
Giraumont	Cucurbita oblonga	П	244))))))))	»	39	»
Giroflée annuelle	Cheiranthus annuus	П	202	1)))))	»	>>	>>	»
Giroflée de Mahon	Cheiranthus maritimus	Ш	202	23))	3)	»	»))))
Giroflée des jardins	Cheiranthus incanus	H	202	»	>>	33	V	»)))	»
Giroflée jaune	Cheiranthus cheiri	II	202	» !))	>>	-))	Ш	205	96
Giroflée maritime	Cheiranthus maritimus	П	202))))	v	>>	» ¹))	19
Giroffée quarantaine	Cheiranthus annuus	П	202	»))))	»))))	»
Giroflée ravenelle	Cheiranthus cheiri	II	202))	>>))))	11	203	96
Giroflier aromatique	Caryophyllus aromaticus. ,	II	283	»))))) »	II	283	134
Giroule	Boletus edulis	I	181))	3)))	>>	1	181	259
Glaciale	Mesembryanthemum cris-			=						
an :	tallinum	II	231))	>>	3)))	>>	>>	»
Glaivane	Xiphidium	I	534	»)}))))))),	»
Glandes	Clausium Amusus	I	37))))))))	»))))	D
Glaucière commune	Glaucium flavum	II	196	3 0 !))))	>>	"		D
Glaucière jaune	Glaucium=flavum Glaux	II	196))))))	» »	. »	» »))
Glayeul changeant	Gladiolus versicolor	I	559 552	» »))	, ,,, ,,	"	"	<i>"</i>))
Glayeul commun	Gladiolus communis	I	332 332))))))	"	"	<i>"</i>)) D
Glayeul puant	Iris fætidissima	I	330))))))	,	»	»))
Gléditschie févier d'Amérique		II	321	>>))	»	»	»	»	ν ν
Gleichénie	Gleichenia	ī	212	»))))))	»))	»
Gleichéniées	Gleicheniæ	ī	212	»)))u))	>>	W	ď
Glinole	Glinus	II	230	»	>>))))))))	»
Globre	Globra	I	341	»))))	>>	2)))	ν
Globulaire	Globularia	H	340	>>	30	»	D	»))	n
Globulariées	Globulariæ	II	340))	>>	>>	ν	»))	٥
Glorieuse	Methonica	I	314	α	>>	»	э	u))	»
	Gloxinia	II	541	D	»))	»	»	ν	»
Glu	••••••	II	352	>)	29	»	>>))	D)	»
	Glumacæ	I	252	D	39	>>)))))) =0	3
Glume	***** * * * * * * * * * * * * * * * * *	I	39	»	υ	»))	1	39	71
Glutine		Ī	74	»	- >>	»	»))	2)))
	Glyceria aquatica	I	273	>>))))))	D	3)))
	Glyceria fluitans	I	273	»))	>>))	3)))	>>
	Glycine Sinensis	II	317	D	»	"))	»))	»
	Apius tuberosa	II	317	» H	542	» 46	"	» ,	»	»
_ ' .'.	Glycyrrhiza glabra	II II	309 344		342	- 1))	D	» »	»
	Gmelina	II	356))	" »))))	39))	" »	D
	Gnetum urens	n	18	»	"	»	"	»	»	»
	Gnidia pinifolia	II	99	»	D	»	»	"	»	, i
, and a second second	amon hundamenter			-	-	-	-	-	-	· I
	•	a 1	•	1	ł	Ţ	•		1	•

		DESCR	IPTION				1LLUS'	TRATION	NS.	
VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.		ETC.	Di	essins ii	ORS TEX	re.	DE	SSINS DAN	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Gnidienne à feuilles pinées	Gnidia pinifolia	П	99	מ	»	»	>>	»	D	n
Gnidium	Daphne gnidium	II	97	D	Э	»	>>	n	3)	»
Goavier	Psidium pomiferum	II	281	»	ν	»	b	11	281	152
Gomart	Bursera gummifera	II	327))	D	»	D	'n	33	n
Gombo	Hibiscus esculentus	II	158))))	»	ν	'n	a	20
Gomme adragante		II	310	1))	ע	»))	>>	»))
Gomme arabique		II	300	>>	D	ν	>>	»	n	>>
Gomme de lierre	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	II	264	D	n	»))	D	n	D
Gomme du pays		II	296	'n))))))	20	>>	»
Gomme élastique		II	69	υ	Э))	»	»	B	"
Gomme-gutte		II	172	»))	>>	»	ν ,	39	"
Gomme-gutte d'Amérique	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	II	174	»	»	»))	»	»	20
Gommes	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I	74	»	n))	>>	n	>>	D
Gommes-résines	G	I	74	39))	»	»	w l	»	D
Gomphie.	Gomphia	II	138	39	ν	"	»	30	D	»
Gomphocarpe	Gomphocarpus	II	350	N)	D))))	»	>>	D
Gompholobie	Gompholobium	II	303	D D	D)	»	'n	D	»	D
Gomphostemme	Gomphostemma	II	344	»	» »))))	»	»	» ·	Ð
Gomphrène arborescente	•	II	116 116	»			"	0	» 116	» 54
Gomphrène violette	Gomphrena globosa	II	351	"))))	»	"	II		34
Gondéniacées	Gondeniacæ	II II	550	»	-	»	"	>>	» . »	,
Goniome	Gonolobus	II I	350 350	»))))	»	»	2)	» »	,
Gonolobe	Gonolobæ.	11	550 550	»	»	»	»	,	n .	,,
Goodénie	Goodenia	II I	351	מ	<i>D</i>	, "	»	n	» .	3)
Gossypium	Gossypium	11	158	»))	" »	ő	u u	. 30	70
Goudron	Gossyptum	II	7	»	n n	»	»	,	, <i>b</i>	, a
Gouet attrape-mouches	Arum muscivorum	I	240	»	»	»))	20	n n	
Gouet commun	Arum maculatum	ī	246	1	90	3	»		>>	D C
Gouet d'Italie	Arum Italicum	ī	246	»	»	»	»	»	D)	
Gouet pelté	Arum peltatum	I	246	»	»	ж -	»	20	29	
	Arum maculatum	î	246	I,	90	5	»	u u	9)	»
	Arum dracunculus	ī	247	מ	D	D	»	,))	D
Gouet tachelé	Arum maculatum	ī	246	I	90	5	»	»	ж.	D
	Arum vulgatum	î	246	I	90	3	»	20	>>	. (,
Gouets	Aroidæ	Î.	242	»	D	»	»	D	»	D
Gourde des pèlerins	Lagenaria vulgaris	II	242	30	»	»))	D	D)	
	Cucurbita pyridaris	II	244	>>	ע	»	»	39	39	D
Gousse articulée		Î	57	b	20	ν	и	I	57	112, 113
Gousse cloisonnée		I	57	w	D	D	э	I	57	114
Goussé simple		I	57	ν	D	D	»	I	57	111
Gouyave		п	281	b	D	D	»	39	ъ.	b
Goyave	.,.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	II	281))))	D	w .	29)	, , ,),
Graine		1	60	»	D	»	ъ	1	61,	122, 123,
									72	127 bis*
Graine d'Allemagne		11	201	3)	n	»	В	D	30	3
Graine d'Avignon		II	331	»	D))	»	20	30)) "
Graine de moutarde		II	201	D	20	2)	» »	a .	ν .	,
Graine de paradis		I	342 356	D D	20.))))	D W))))	» . »	
Graine de perroquet		I	ວວນ 60	D	D D))))	2	I	72	427 bis*
Graine de pomme de terre		I	364	»	-	מ	D	α .))	,
Graine du Canada			004	"	20		~		~	
Graine (durée et époque de la germination)		1	87	»	w l	,,	D		D .	,
Graminées		I	259	»	20	»	ű	,	19	,
Grangerie		ıı	298	. "	D	n	u u	2	Ď	υ
o.ango.to.	Grangeriu	**		-	_	. "				
-		, 1		1	ı	,	•	1		•

		DESCR	HTION				ILLUST	BATION	S.	
NOMS VULGAIRES.	NONS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	S51N5 H	ONS TEXT	E.	bE	S-INS DANS	S CK TEXTS
e.	e	Tomes.	l'ages.	Tomes.	Pages.	No des Planch,	N°° des Figur.	Tomes.	Pages.	N. des Figures.
Graphiole du phénix	Graphiola phænicis	I	187	>>	39	>>	n	39	39	b
Graphis	Graphis	1	195	ν)) .	70)))	- 39))	"
Grappe	******	I	41	Э	y .	33))	I	41	72
Grassette	Pinguicula	11	540	>>))	33))	39	b	10
Grassette	Sedum telephium	Ιί	234))	39))	ν	10	3)	1 19
Grateron	Galium aparine	II	353	>>))))))	»))	9
Gratiole officinale	Gratiola officinalis	Ц	341	30	33))))	30	>>	39
Greffes	Lithamann	I II	91	>>	n))	39	>>))	30
Grémil	Lithospermum	ī	345 59	3)))))	3)	. 30	58	33
Grenade	Idem	n	284	39	3)))))	33	I))))	119
Grenadier commun	Punica granatum	11	284	>)))	" "	ν,	. " II	285	455
Grenadille bleuc	Passiflora cyanea	II	247	»	219	27))	2)	3	100
Grenadille comestible	Passiflora edulis	li.	247	n 11	y y	20 7	33	ľ	73	128
Grenadille quadrangulaire	Passiflora quadrangularis.	n	247	39	39	»))	>>	10	120
Grenouillette	Hydrocharis morsus ranæ.	I	241))	1)	u	/ »	33	>>	19
Grevillée soyeuse	Grevillea sericea	Н	92	>	>>	20	w	3)	3)	39
Grewie	Grewia	H	166	30	>>	D	₁₀	70	v	39
Grignon bucéras	Bucida buceras	Ш	272	3)	30	- 30))	D	3)	33
Grimmie	Grimmia	1	203	3)	ъ	33	33.	20	1)	>>
Grislée	Grislea	П	378))	Ж	20))	ν	33)	19
Groseillier à maquereau	Ribes uva crispa	П	238	>>	υ	. »	>>	>>	30	39
Groseillier blanc	Ribes rubrum	II	238))	39	>>	39	ю	>>	39
Groseillier cassis	Ribes nigrum	П	258	n	39	33	30	ν)	30))
Groseillier doré	Ribes aureum	II	238))	»	39	10	'n	»	3)
Groseillier épineux	Ribes grassularia	11	238	3)	.))))	39	lI I	238	117
Groseillier noir	Ribes nigrum	II	238	ν	b))	, ,	D	3)	D
Groseillier rouge	Ribes rubrum	II	238	n	20	10	1)	19	» 97	156
Groseillier sanguin	Grossularia sanguinea Guaicum	II	140	Б	Э	2)	39)))	b	130
Guaique	Guapurium	11	280	>>	, »))	39	10	33	, ,
Guarce	Guarea	l ii	186	"	D) b	. 39))))	, ,
Guazume	Guazuma	11	163	10	ъ))))	ı i	163	83
Guède	Isatis tinctoria	11	208	30	10	w	ν	»	»	n
Guétacées	Guetacæ	11	18	'n	N N))	30	D))	3
Guettarde	Guettarda	н	553	»)»	»	. »	2)	30	30
Guévinie noisette	Guevinia avellana	11	91	33	>>	>)	>>	D))	>>
Gui commun.,	Viscum album	11	352	, 35))	»	ν	''x>	>>	2)
Gui du chêne	Viscum quercus		352	Ш	354	48	>>	30	w	/ »
Guidonie	Guidonia		186	39	b	»))	ν	n	>>
Guilielme	Guilielma	1	291	Ď))	» .	.0)	w l	>>	ъ
Guimauve officinale	Althæa officinalis	11	156))))	»	D	»	>>	»
Guines	Guizotia	II	297	.))))))	. Ni	, ,	υ	>>	D
Guizotie	Gunnera scabra	11	357 53))) »	" p	20	D D	<i>"</i>	D
Gunnère âpre	Cambogia gutta	II	172)))))»))) b))	»	, ,
Guttifères	Guttiferæ	H.	172))))	>>) ») N	»	30	ď
Gymnadénie	Gumnadenia	I I	350	»	33	20) »	10	36	ъ
Gymnocarpes	Gymnocarpes		191	>>	30	y.	D	ъ	10	10
Gymnoclade chicot	Gymnocladus Canadensis.		322))	»	э	ν	»	υ	ν
Gymnomycètes	Gymnomycetes	1	162	39	»	20	30	»	39	30
Gymnosporangie	Gymnosporangium	I	166	») 1	D	»	υ	»	39
Gymnostachys	Gymnostachys	1	245	>>	Q	30	>>	υ	20	20
Gymnostome		I	202	ν	>>	39	3)	D	D	ъ
Gypsophile autruche		П	220	э	>>	ν.	39	ν	n o	D
Gyrogonite	Gyrogonites	1	252	. >>))) b	D	D	D .	3

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	YS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S. LTC.	ы	ESSINS H	ons TEVI	E.	10.	ESSINS DAN	S LE TETTE
		Lomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	Nº des Figur.	Tonies.	Pages.	Nºº des Figures.
Н										
1										
Habrothamne	Habrothamnus	П	348	>>	3)	D	»))	ν	מ
Hakée aciculaire	Hakea acicularia	II	92	1))) »	υ	>>	D	۵
Hakée à feuilles d'ilex	Hakea ilicifolia	II TI	92	1	>)))	υ	>>))	>>
Hakée à forme de pugion Hakée à fruits petits	Hakea pugioniformis	II.	$\frac{92}{92}$	>>)))))))>)) N))
Hakée saligne	Hakea microcarpa Hakea saligna	11	92))	1)))))))),	2)	D
Halime cyprès	Halima cupressina	II	16	")))))	"	ıı l	16	10
Hallérie	Halleria	l ii i	342	"))))	" "	"	,,	"),
Halorage	Haloragis	II	273))	, "))))	, ,	,,	1)))
Haloragées	Haloragæ	п	272	3)	, ,))))	. "	>)	29
Hamamèle	Hamamelis	11	249	n.))	»))	>>	1)	»
Hamamélidées	Hamamelidæ	II	248))	»	'n))	»	*)	ν
Hamélie	Hamelia	Н	554	ω.))))))))	*!	υ
Hantal	Sandoricum Indicum	Н	186))))	'n	>>	>>	•	»
Haricot blane commun	Phaseolus communis	П	317))	»)))))1	,	>>
Haricot blanc hâtif	Phaseolus communis	II	317	>>	'n	13))	>>	*	33
Haricot caracolle	Phaseolus caracolla	II	517),))))))))	9,	>>
Haricot commun	Phaseolus communis	Ш	317))))	"))	>>	b it	D
Haricot de Prague	Phaseolus communis	11	317))))))))))	20	»
Haricot de Soissons	Phaseolus communis Phaseolus coccineus	II I	317	h	»))))))))	,	"
Haricot multifleur	Phaseolus multiflorus	II	317	>>	»))	"	"	»	, n
Haricot rouge d'Orléans	Phaseolus communis	П	317	,,,	»	" »	"))))))	»
Haricot rouge tacheté	Phaseolus communis	II	517	»	· »))	1))))	ь	»
Haricot sans fils	Phaseolus communis	11	517))	»))	")))	19	20
Haricot sans parchemin	Phaseolus communis	H	317	1)))))))	ν	n	ď
Harmala	Peganum harmala	II	142	ν))))	10	li .	143	71
Haschich		II	51	3)	33	»	>>	מ	"	»
Hébenstrétie	IIebenstretia	И	343	ν	w))	n .	»	n	30
Hédéra lierre commun	Hedera helix	II	264	>>	»	>)))	»	n	>>
Hédychium	Hedychium	ď	342))	»	»))	>>	ν	»
Hédyote	Hedyotis	И	354))	>>	>>	>>) » [10	»
Hédypnois	Hedypnois,	II	358))))))))))))	»
Hédysarées Hédysarum sainfoin	Hedysaræ Hedysarum anobrychis	II II	313 316))))))))	»	3)	20
Hélianthe grand solcil	Helianthus annuus	II	557))))	» »))))	"	n n	b
	Helianthemum vulgare	li li	214))	»	מ	<i>»</i>	»))	b
Hélichryse	Helichrysum	II	356))))	»	»	ja .	»	10
Héliconie	Heliconia	1	338))	1)))))	D))	30
Hélictère	Helicteres	II	160	>>	>>))))	ע	30	'n
Héligme	Heligme	II	350	>>	>))) 1	>)	»	10	3)
Héliocarpos,	Heliocarpos	II	166))))))	>>	ν)	ю	э
Héliomice élégant	Heliomices elegans	1	155	33)))) ())	1	155	200
Héliophile	Heliophila	II .	202	3)))))))))))	»
Héliotrope du Pérou	Heliotropium Peruvianum.	II.	345	»))	»))	>>	ע	3)
Hellébore blanc	Veratrum album	. I	301	I	252	8 ter	»))	>>	JP))
Hellébore des anciens	Veratrum album	1	301	1	232	8ter	ν,	» »). W	» . ນ
Hellébore d'hiver	Helleborus hiemalis Helleborus fetidus	11	124 124	»	» »	» ·))))	ע	, D
Hellébore fétide	Helleborus niger	11	124	» »	» »	» . »))	»	>>	20
Hellébore oriental	Helleborus Orientalis	11	501	"	252	8 ter	" »	'n	20	39
Hellébore pied de griffon	Helleborus fetidus	11	124	>>	»))	»	»	3)	»
Helléborées	Helleboræ	11	125))	» ;	2)	1)	»	D	่อ
1										

		DESCR	IPTION				HLUS	TRATIO	VS.	•
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	DI	SSINS DA	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N°° des Figur.	Tomes.	Pages.	N°* des Figures
Helléborine	Serapius	I	350	b	Of	מ	»·	»	39	b
Helminthie	Helminthia	II	358	υ	30	»	. 32	»	33	10
Hélonias asphodèle	Helonias asphodeloides	I	301	3))))	ж	>>))	D	>)
Hélonias rose		I	301	70	,33	>>	ω	υ	39	2
Helostée	Helosteum	II	224	39	10	D))	II	224	108
Helvelle jaune et verte	Helvella flavovirens	J	184))	33	3)))	I	185	265
Helvelle mitre	Helvella esculenta	I.	184	33	1)	D))))	3)	0
	Hoemanthus coccineus	Ţ	324	37	3	23	1)	N)	20	b
llématoxyle de Campêche	Hæmatoxylum Campechia-									
	num	11	323))	υ	w	D	II	323	150
Hémérocalle	Hemerocallis	I	312	33	10	ω	23	»	3)	3)
Hémérocallidées	Hemerocallidæ. :	I	312	>)	1)	»))	»	1)))
Hémiandre	Hemiandra	II	344	1)	3)	>>))	2)	30))
Hémilobe	Hemiloba	II	541	ly.	1	»	>)	»))) »
Hémodoracées	Hemodoracie	I	533	11	13	"	>>	1)	D	D
Hémodore	Hæmodorum	I	535	35	39	>>	D	33	ν	. »
	Lawsonia inermis	П	278	1)	31	>)	>>	1)))	>>
	Anemone hepatica	H	122	3)	υ	'n	>>	» :	D	>>
Hépatique à plusieurs formes	Marchantia polymorpha	1	200))	1))>))	»	3))
llépathique des fontaines	Marchantia polymorpha	I	200	17))	3)	>>	D))	D
	Marchantia stellata	I	199	>>))	»))	I	199	297
	Hepaticæ	1	198))))	>>))	>>	39	39
	Heracleum sphondylium	П	259))	19	>>	>>	30	3)	>>
**	Heracleum gummiferum	ΙΙ	259))))))))))	*)	D
	Chara vulgaris	1	232))	30))))	»))	29
	Asclepias cornuti	II	350	3)))	3)))	39	>>	b
	Gratiola officinalis.	H	341))	1)	"))))	D) »
	Verbenz officinalis	II	343	3)	ν))))	»))	»
	Chelidonium majus	II.	196	υ	3)	»)))) Tf	» 211	00
Herbe à jaunif	Rescda luteola	11	211	>>))))))	H		99
	Sedum telephium	II	234	3)))))	30	39	D))
	Phytolacca decandra	II	106))	30))	»	»	>>
	Glyceria fluitans	1	273	ъ	1)	3))))) 20))	,,,
	Geranium Robertianum	11	154))))	ω .))	»))	
	Sisymbrium officinale	II	204	23))))	»	>>	ıı l	192	93
Herbe aŭ lait	Polygala vulgaris	H	191	ν	>>	D	»	» »	102	30
Herbe aux charpentiers		II	203	>>))))	»	»))	
Herbe aux cuillers		II I	206 522	>>	33	.))))))	,	"	20
Herbe aux femmes battues		_	254))	7)))	»	»	D	."
Herbe aux goutteux	Egopodium podagraria	II II	120))))	7)	>>	>>	II	121	56
Herbe aux gueux	Clematis vitalba	11	211))	2)	>)	»	11	211	99
Herbe aux juns		11	347	3)	20	»	»))))))
		I	266	20))	D	"	20	D))
	Paniscum maximum Epibolium spicatum	II	270	»))))	»	20	39	, ,
	Actwa spicata	Н	126	10	»	D	Ď))	30	»
• 1	Erysimum barbarea	II	203		30	ν	»	D	*	, w
	Myrtus communis	II	282	>>	1)))	30	II	282	153
	Ophioglossum vulgare	I	216	D))	D	D	D	D	D
	Hermannia	ii	162	»	1)	>>	ъ))	1))))
	Herminium	I.	350	D	30	D	D	33	20)0
Hermo lactes		i	530	D	3)	»	»	»	30	. 10
	Hernialia	п	225	» ·))	n	ъ))	10	. 30
	Herniaria	11	225	υ	30	20	D	D	39	
	Tribulus cistifolium	11	159))	n	5	Σ	II	140	68
*	Tribulus terrestris	11	140	2	10	p :	30	20	D	39

		DESCI	HPTION				ILLUS	TRATIO:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS III	ORS TEXT	TE.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
None (Cashines)		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Hespéride		I	59	»	39	10	n	I	56	100
Hespéris julienne des jardins.	Hesperis matronalis	П	202	ъ	>>	D	**))		. 10
Hespéris julienne sauvage	Hesperis inodora	П	202))	>>	>>))	»	D	D
Ilétérocarpées	Heterocarpæ	1	135))	>>	n	>>))	7	D
Hêtre des forêts	Fagus sylvatica	II	56	»))	₩))	»	30	20
Hêtre ferrugineux	Fagus ferruginea	II	56))))	»	»	ν	>>	Ď
	Heuchera	II	256	>>))	n))))	30	»
	Hibisca	H	157	>>))	ν .	")	»	39))
	Hibiscus	11	158	w	»))	1)	>)	10 39	D
	Sambucus ebulus	II	353 J))	>>))))	»	156	201, 202
	Himantia candida	1	156	>>	»	"	»	- 1	1,00	
	Hippocratea comosa	11	181))	>>)) -))))))	» »))))) n
	Hippocratica	Н	315))	» »	0	13	315	146
	Hippocrepis	11	66	>> >>))))))))	11	66	55
	Hippomane mancinella	l ii	65))	»	" "))))	»))))
	Hippomanæ	11	101	»	»))	»	ıı l	101	47
	Hippophae rhamnoides	11	272	<i>)</i> /	»)»	" »	'n	»	, ,
	Hippuris	ii	184	<i>"</i>	3)) "	»	»	3)	10
Hirtelle	Hiræa Hirtella	II	297	»		, , ,)»	.))	э	
	Homalinæ	ii	248	<i>"</i>	" "	»	»	D	ю	D
Homalion.	Homalium	II	248	»	»	»	>>	»	3)	5
	Capparis Ægyptiacus	II	210	»	"	>>	ъ	II	210	98
	Aceras anthropophora	1	350	»	b	>>	'n	20))	20
and the second s	Hordeacæ	1	276	»	b	30))	10	3)	20
	Hordeum vulgare	1	278	2)))))-	Э))	.0 .	20
Horloge de Flore		I	79	30	10	>>))	'n	ъ	. >
	Horminum	II	344	D))	25	מ	20	39	
Hortensia des jardins	Hydrangea hortensia	II	237	»))	3)	. 3	Ø	>	,
	Hydrangea Japonica	П	237	D	20	3)	20))	30	ъ
Houblon	Humulus vulgaris	11.	52	»	>)	»	»	H	52	29
Houlque d'Alep	Holcus Alepeusis	I	265	»	39	. » .	D	>>	, »	' b
Houlque en épi	Holcus spicatus	· I	265	>>))	39	20	D	D	30
Houlque sorgho	Holcus sorghus	1	265))	35	» ·	»	20	30	D
	Holcus saccharinus	I	265	D	3)	»	»	D	39	
	Houttuynia cordata	П	57	3)))	20))	II	57	34
	Ilex aquifolium	II ·	553	11	336	45	»	» .	>>	30 1
lloux fragon		II	333	II	181	23	2	3)	70	20
12 /	Ruscus aculeatus	I	305 303	>>	20	»))	20	39	30
	Hovea	II	330))))	»		ν ν	a	2)	3
Hovénie acerbe		H	530	3)	3)	3)	"	»	30 30	
Hovénie douce.		п	350 350	»	» »	»	20	20	3)	, p
Hoya		11	350	»	מ	" "	»))	»	, ,
Huile d'arachide		п	314	» »))))	- "	"	2	" . »	» ·
Huile de ben		II	301	»	»	3	20	»	30	
Huile de cade		II	14	39	39	39	n	D .	70	3
Huile de camomille		11	200	30	30	10	ъ	b	D	ъ.
Huile de capéjut		П	280	D	D .	39	D	ъ	1)	.a č
Huile de lin		11	153	»		»	· »	D	30 -	3
Huile de térébenthine		II	7	»	»	D_	Ð	70	» ·	. 0
Huile d'œillette		II	195	>>	20	×	ν .	>	. >>	2
Huile d'olives		II	337	20	ν	D	•	ъ	n	
Huiles		I	74	20	ъ.	. 30	ж	N C	*	.,9
Humulus houblon		П	52	D	70	29	»	II	52	2)
Huntérie	Hunteria	II	350	D	» ·	ν.	a	9	'n	
			1	ļ	1		,			

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	1 SAGE	s, etc.	DE	SSINS BO	ONS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S f.E TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tonies.	Pages.	No des Planch.		Tomes.	Pagos.	Nº des Figures.
Hura sablier	Hura crepitans	п	67))))	ъ	E	D	»	p
Hyacinthe	Hyacinthus	I	507))	39	>>))	>>	E))
Hyacinthe des latins	Lilium martagon,	I	345	>>	30	39	. α))	w	»
Hyacinthinées	Hyacinthinæ	1	307))	3)	70	30	»	39	20
Hydné à dents	Hydnum diversidens	1	182))))	30	>>	I	182	260
Hydnore africaine	Hydnora Africana	H	80	>>))))))	»))	" "
Hydrangée du Japon	Hydrangea Japonica	II	237	W	w	3)	,))	>>	ν) n
Hydr. hortensia des jardins	Hydrangea hortensia	П	257	20	p	9))	» ·	>>))
Hydrochare grenouillette	Hydrocharis morsus ranæ.	I	241	V	D	33))	υ))	n
Hydrochare morène	Hydrocharis morsus ranæ	I	241))	¥	>>)r	»	w	"
Hydrocharidées	Hydrocharidæ	I	241	>)	D)	υ))	»	>>))
Hydrocotyle	Hydrocotyle	11	250	39	13	79))))))))
Hydrodyctiées	Hydrodyctiæ	1	132	33))	3	»	»))	»
Hydrodyction pentagone	Hydrodyction pentagonum	I	133	10)))))	»	1	133	157
Hydrogastre granulé	Hydrogastrum granulatum	1	144))	30	ъ	,))	i	1 14	182
Hydropeltide	Hydropeltis	П	196))	10	10))))	>)	*
Hydrophytes	Hydrophytes	1	128))	. (4))))	y	"	"
Hydroptéridées	Hydropteridæ	I	227	Э	39))))	>>))))
Hydrostachyde	Hydrostachys	11	58))	30))))	» :))	"
Hygrobiées	Hygrobiæ	II	272	>)))	3)	1)	,	"	"
Hygrophile	Hygrophila	II	343	>)	10))))))	>>	,
Hyménée courbaril	Hymenea courbaril	II	324	33))	D	»))	>>	"
Hyménomycètes	Hymenomycetes	I	174))	»	b	»	»	212	ν zoe
Hyménophylle	Hymenophyllum	I	212	10	ъ	»))			306
	Hyoscyamus albus	II	348))))))	,, D	»	В	»
	Hyoscyamus aureus	H	348	39	3)))	υ V	D	>>	n
Hyoscyame noir	Hyoscyamus niger	H H	348 558))))))))	ν N	»))	v
Hypécoum	Hypecoum	II	193	II	307	40	2);))	» »	"
	Hypericinæ	II	175))	20	») i	1)	, ,
	Hypericum calycinum	II	174	» . »))))	"	»	23	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	Hypericum androsæmum.	11	174	»	») b	"))))	, ,
Hypérique ordinaire	Hypericum perforatum	11	174	II	507	40	1	»	;)	,,
Hypné	Hypnum	ï.	203))	»	»	»	39))) »
Hypochère	Hypochæris	11	358))	33	, ,))	,))	>>	»
	Cytinus hypocistis	11	79))))	10))	>>	»	»
	Hypoglossum	1	137	>>	19	>))	I	137	167
Hypoglossées	Hypoglossæ	1	137	»	3)	2	D)	"	>>	»
Hypoxidées	Hypoxidæ	1	327	D)	>>	>>	η	ж	>>))
Hypoxylées	Hypoxylæ	1	187	3)))	>>))	»	>>	»
Hypoxylons	Hypoxylæ	I	187))	>>	30	»))	w	»
	Hypoxis	1	327	»	l)	э	>>	ן ק	>>	э
	Hypromycetes	I	156	3)	39	»))	ν		27
	Hypsela	II	351	»	w	»	»	» :	**	į »
Hypte	Hyptis	II	344	39	39	»	IJ	» ·	1)	3
• •	Hysopus	II	344))	33	ע))	»	D	D
Ilystérie contournée	Hysterium contortum	1	189))	20	39	ν	I	189	277, 278
1										
Thária	Ibania	17	007					,	.,	
	Iberis Icica icicariba	11	207	Я))	u	»	D U	")),
Icique acuchi		II II	329	»	υ	»	D)	,	1)	10
If		H	329	39	D	3	,	3	b	D
Igname ailée		I	17 322	"	э	,	"	D	n n	<i>b</i>
	Dioscorea atata Dioscorea nummularia	1	522 522	3)	9	מ	D	2	n	9
Seeding monnayere.	Dwocorea nammatartz	•	022	*	28	•	*		IJ	.,

		DESCR	ROLTAI				ILLUS	TRATION	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	, LTC.	DI	SSINS II	ORS TEXT	ΓE.	DE	SSINS DAY	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.	No des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
llex		II	353	. !	,,)	"	,	1	D
Ilicinées	Ilicinæ	H	555	,		3,	'n	l	2	ν
	Illecebrum	H	225	,	>>	0	n	>>	u	<i>11</i>
•	Illicium anisatum	H	130	1)	.0))))	>>	3)))
Imbricaire	Imbricaria	H	558	` »))	3)))	ν	,))	»
Immortelle	Helychrysum	H	556	>-	D	>>	"	υ))	>>
Immortelle violette	Gomphrena globosa	II	116))	1)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1)	II	116	54
Impatiens balsamine		П	152),	,)	3)	p	>>	n	39
Impatiens glandulifère	Impatiens glandulifera	II	152)>	1	×	17	»]	n	n
Impératoire autruche	Imperatoria ostruthium	II	258	>>	,1)))	>>	D	D
Impératoire des montagnes	Imperatoria ostruthium	II	258	,	.0	' >>	2))) 1),	,1
Incarvillée	Incarvillea	II	342	١.	,), [9	Ъ	1)	,
Indigotier	Boletus cyanescens	I	182))),))))	>>))	'n
Indigotier anil	Indigofera anil	II	308	"))	Tr.	, ,)))	2)))
Indigotier argenté	Indigofera argentea	II	508		3))),	II »	» 309	3 4.87
Indigotier des teinturiers	Indigofera tinctoria.	II	508	,	'		+)	II	509	143
Indigoticr ordinaire	Indigofera tinctoria	II	508	*	,,))))			143
Individus	Inamburana	I	119	21))		>)	>>))	»
Inembryonées	Inembryonæ	1	127	ונ ע	J)) J	3)	ĭ	41,	72, 73, 74,
Inflorescence		1	40	,	*)	,,	"		42, 43,44	75, 76, 77, 78, 79, 80, 81
Involucre		1	58)		1))	1	38	69
Ionide ipécacuanha	lonidium ipecacuanha	ii l	216))	39	, ,	"	»	»	
Ipécacuanha	ipecucuunnu	II	253))		n 1))	»	»	,,
Ipécacuanha blanc		1		"	1)	". n	"	"	»	,
Iridées	Iridx	I	216 328	"	7) 33	"	"	» »	»	,,
Iris comestible	Iris edulis.	í	350))	"))	"	»	10	n
Iris de Florence	Iris Florentina	i.	529))	"	»	,))))	2
Iris des marais	Iris pseudo-acorus	1	529))	,	»))	» :	ν :	» •
Iris fétide	Iris fætidissima	I	550	" »	" »	"	,	»))	b
Iris germanique	Iris Germanica	I	329	"	,,	»	»	ĭ	529	361
Iris naine	Iris pumila	ī	330);	n)	>>	"	»	D	»
Iris nostras	Iris Germanica	ī	329	,))	»	»	ī	529	361
Iris odorante	Iris odoratissima	Î	330	23))	,,))	30))	ъ .
Iris palustre	Iris pseudo-acorus	ī	529	>>);))	>>	»	20	ъ
	Iris variegata	Ī	330	ν	»	»))	b	20	D I
Iris tubéreuse	Iris tuberosa	ī	330	»	»)u	υ	»))	ь
	lris versicolor	î	330	»	D	»	»	»	N .	1)
Irritabilité		ī	101	"))))	,,	20 [»	D
Isarie à pieds velus	Isaria velutipes	ī	166	»	»	n	D	I	166	230 , 251
Isatis des teinturiers	Isatis tinctoria	II	208	'n	»	v	19	»))	10
Isertie	Isertia	II	554	» . !))	w	u	>>	29	b
Isidie	Isidium	I	197	>>	,,	1)	ח	» :	>>	1)
Isnardie	Isnardia	II	270	n))	1)	»	20	Ja .	رد ٠
	Isoetes lacustris	1	225))	»	ь	D	I	224	521
Isolome	Isoloma	11	341	1)	>>	13	D	2	>>	19
	Isonema	п	350))	>>	>>))	39	υ	υ
ſsopyre	Isopyrum	п	124	υ	2)	1)	n	30	>>	»
	Itea	II	237	D	30	ъ	>>	30	>>	n
Ivoire végétal	Phytelep!ias	I	252	20	D	10	10	20))	39
	Lolium multiflorum	I	276	n	>>))	10	20	20	n
	Lolium temulentum	1	276	n	>>	» !	1)	2	ມ	n
Ivraie vivace		1	276	n	n	r	25	I	277	544
lxie bulbocode	Ixia bulbocodium	I	532	20	»	D	D	20	20	1
[xore,	Ixorg	II	553	υ.	n	D	D	30	D	B '
1	8		i						,	

		DESCRI	PTION				ILLUS	TRATIO:	vs.	
NONS VULGAIRES.	NONS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	ssins ii	ORS TEXT	TE.	DE	SSINS PAN	LE TEXTE.
		Tonies.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
J										
	Jaborosa	II II	348	39	39	19	79	Э	3)	ъ
	Jacaranda	ï	542 507))))	D C	B	30	33	33	מ
	Hyacinthus non scriptus	I	308	>>	b	70	. 10	n	n	29
	Hyacinthus orientalis	I	307	>>	>>	»))	э	33	3)
Jacquinie	Jacquinia	П	329	39))	10))))	1)))
	Calystegia jalapa	II	345	1)	39	ν))	D)	10	D
	Nyctago jalapa	II	118	33	33	10	Ŋ	u	33))
	Jambosa vulgaris	II	284 284	30	29))	3)	מ	33	3)
Jambosier de Malacca Jambosier de Mitchel	Eugenia Malaccensis Eugenia Mitchelii	ii	284	10 20	70	1))))))))	2)	
Jarosse Jarosse	Lathyrus cicera	11	312))	"	19	1)	10	1)	n
Jasione	Jasione	П	351	.))	33	l)	13))	b	D
Jasmin commun	Jasminum officinale	П	337	30	W	ij	>>	»	1)	п
Jasminées	Jasminæ	II	3 57	35	w	19	10	>>	33	D
	Jatropha pendulæfolia	H	69	Э	l.	0	, ,	b	1)	D
	Jatropha acuminata	II	69))))	»	υ	. »	3)	۵
	Jatropha elastica Jatropha curcus	II II	69 69	II »	381 »	57	3)	1)	3,	3)
	Jatropha manioc	lI	70	u u))) »	" 》))	20	, ,
	Anastatica hierochontica	II	207	II	291	38	»	υ))	»
	Calamus scipionum	I	284))	, b)	»	'n	ъ	30
Jone articulé	Jancus articulatus	I	294	33	30	ν	70	1	295	348
	Butomus umbellatus	I	240	I	259	5 ter	ж.	1	240	3 30
Jone luzule	Luzula	I	294	ν	»	39	7)))	3)	»
Jone odorant	Acorus calamus	I	245 293	10	3)	1)	»	n))	0
	Juncæ Narcissus jonquilla	i	324	υ.	3)	1)	20	10	3)	13
Joséphie.	Josephia	II	92))	30))	33	,	2)	1)
Joséphine	Josephina	11	342	υ	30	1)	w	1)	3)	16
Joubarbe des montagnes	Sempervivum montanum .	H	234	υ	3)	39.	. "		W	, »
Joubarbe des toits	Sempervivum tectorum	H .	233	33	ъ	. 39))	υ	33	10
Joubarbe des vignes:	Sedum telephium	11	234	1)	39	10	1)	¥	33	D
	Sempervivum arboreum	II	234 233	Э	D))	12	υ	3)	30
10 /	Sempervivum tectorum Juanulloa	H	200 348))) u	1 33	10	» »	30	D D
Jubéa admirable	Jubwa spectabilis	I	291	1	24	14	b	» »	1)	v
Juglandées	Juglandæ	II	58	1)	'n))	10	» '	>)	b
Juglans noyer	Juglans	II	58	15	13	30	э	3)	D	b
		II	331	ν))	133	39	υ	39	'n
	Zizyphus vulgaris	П	351	33	υ	39	D	>>	D	. 0
Julienne de Mahon!	Cheiranthus maritimus	П	202	Б	9	D	39	»))	n
Julienne des jardins Julienne sauvage	Hesperis matronalis Hesperis inodora	II	202 202	33	b))	39 31	» »))	n n
	Juncaginæ	I	239	» »	20	1 - 3	. 0))	10	
Jungermannes	Jungermannes	Î	198	υ	N.)))	10	»	Jo	3
Jungermannie asplénoïde	Jungermannia asplenoides	1	200	υ	10	10		1	200	299
Jungermannie épiphylle	Jungermannia epiphylla	I	200	a))	, 3)	ν	1 ,	200	298
Junipère cade	Juniperus oxycedrus	II	14	1)	1)	n	>>	"	3)	»
	Juniperus oxycedrus	H	14	υ	33))	20))	D :	30
	Juniperus Phenicea Juniperus Virginiana	II	14 14))	1)))))	25	27	D	30 °
	Juniperus Capensis	11	14	b .	1)	33	20	D	20	

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	UNAGE	s, etc.	DE	SSINS H	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTS.
		Tomes.	Pages.	Tomes	Pages.	N°* des Planch.	You des Figur.	Tomes.	Pages.	No dos Figures.
Junipère genévrier	Juniperus communis	П	15	'n))	υ	D	1	120	146
Junipère sabine	Juniperus sabina	П	14))	>>	3)	n	w	39	ъ
Junipère thurifère	Juniperus thurifera	П	14	W))	»))	»	30	על
Junipères fossiles	Juniperi fossiles	IJ	18	D))	"))	»	>>	>
Jusquiame	Hyoscyamus niger	II	548	1)))))	»	30	>>	»
Jussiæa à grandes fleurs	Jussiwa grandistora	II	270	1)	n	**	ď	II	270	127
Justicia médonnellier	Justicia mædonnelliæ	П	343	»)))))	I	81	151
K										
Kali	Salsola kali	11	115	מ) ₎	"	٥	3)	>>	D
Kalmie	Kalmia	Н	555);	Ŋ	»	J ,	3)	μ	30
Kalmie à feuilles étroites	Hibiscus brevifolium	П	158	П	526	45	2	υ	33	25
Karatas	Karatas	I	518	ν	n))	ø	D)	Ð	30
Kataf	Amyris kataf	П	529	»	>>	»	»	ъ	3)	29
Kelpinie	Kælpinia	П	558	>>	3)	ע	ν,	>>	Ð	ъ
	Kendrophyllum	П	556))))	»	30	20	D	ν
Kennedye Kermès	Kennedya	II	316))	'n	»	»	D	Э	D
Kerrie	Kerria	II	55 467))	30))	ν	3)	3)	D
Kerrie du Japon	Kerria Japonica	II II	167 293	» »	>>	n D	<i>y</i>	3)	n n	D
Ketmie comestible	Hibiscus esculentus	II	158))))	")))a	19	2)	<i>D</i>
Ketmie de Syrie	Hibiscus Syriacus	11	158))))	" "	"	II	153	79
Ketmic des jardins.	Hibiscus Syriacus	ii	158	»	»))	»	11	158	79
Ketmie rosc	Hibiscus roseus	11	158))))	»	,	3)	30	D
Kirschenwasser	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	II	297	1))))	»	»	>>	и	»
Kittélie	Kittelia	11	351	ν))	ν	v v	>>	» .	D
Kixie	Kixia	II	350	>>	υ	19	30	10	30	»
Knutie	Knautia	II	355	»	»	n))	»	39	. n -
Kælérie	Kœleria	I	274	y	3)	»	ν	>>	D	ъ.
	Kælreuteria paniculata	II	190	ν	10	»	ν	70	D	n
Kæmférie zédoaire	Kæmferia Krameria ixina	I II	343 191))	n	» »	'n	э))))	. »
Kramérie triandre	Krameria ixina Krameria triandra	H	191	» »))))))))	D)	»	20	В "
Kuara	Erythrina corallodendron.	11	517	" "	"	2)	ν.	7)	,	. 5
Ruald	Brythrina corattoaenaron.	11	511	"	"		,	,	_	-
L										*
14				.						
	Labiæ	11	344	»	13	»	D	D	D	20
Lablab ordinaire	Lablab vulgaris	H	318	»	n	W	20	30	39	20
Lablad		11	300	»	13	'n	ъ	3)	D	D
	Labordia	II	348	30	")	»	ν .	30	D	. 39
Lacha de mai	Lacha majalis	I	347	I	56	30))	»	10	. 30
Lachénalie	Lachenalia	I	509 214	39	30	>>	В))	20))))
Lagénarie vulgaire	Lagenaria vulgaris	II	242	" »))	b b	»)	»	n n	
Lagerstrémie	Lagerstræmia	11	278	»	<i>"</i>	" l	,		b	. 3
o .	Lagetta leintaria	11	99	»))	u l	»	D)	b a
-	Laguna	II	157	W	'n	»	, a	10	Ð	מ
-	Lagurus	1	271	»	υ	w	»	30	36	, 3 0,
	Carex arenaria	I	259	»	39	ν	D	»	10	>>
	Carex vulgaris	1	258	»)9	. »	»	I	258	540
	Carex hirta	I	259	>>	20	ν	»	29	3	20
	Carex intermedia	I	259	D	>>	»	»	D	3	
Lait virginal		11	356	»))	»	D	3	ν.	20
-		1						1		

		DESCR	IPTION				ILLUST	TRATION	NS.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		No des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Laiteron	Sonchus	II	357	n	3)))	23	D))	
Laitue cultivée	Lactuca sativa	II	358	20	2)))	39	30	1)	20
Laitue de mer	Ulva lactuca	I	132	36))	b))	n))	n
Laitue frisée	Lactuca sativa	H	558 558	»	>>))))))	>>	>>) i
Laitue pommée	Lactuca sativa	II	358))	>>	>>)) ())	D))
	Lactuca scariola	11	358))))	3)))	"	»	33	33
Laitue vireuse	Lactuca virosq	ii l	358	3)))	»	3)}))	33	,,
Lambrusque		11	179	>)	39	»	17	>>))	5
	Lamium album	II	344	1)	1)	>))))	>>	ν.	3.
Laminaire comestible	Laminaria esculenta	ĭ	149	D))	>>))))))	19
Laminaire conique	Laminaria conica	1	149	>>))	υ))	10	3)	>>
Laminaire des buveurs	Laminaria potatorum	1	150))	33	>>))))))	>>
Laminaire digitée	Laminaria digitata	I	149	>>	3)	>>	э	>>	D	23
Laminaire mangeable	Laminaria esculenta	1	149	w	39	»))	»))	39
	Laminaria saccharina	Ī	149))	3)	>)	>)	I	149	193
	Laminaria buccinalis	î	150	>>	1)	. »	.))))))))	>1	>>
Laminarite	Laminarites	11	144 358	>)))))))))	1)))))
	Lampsana		220	2)))	"))	4))))
	Lanaria gypsophila Ophioglossum vulgare	I	215))	,,	3)	"))))))
Langue de serpent	Ophioglossum vulgare	I	216	n 1))	"))	3)))))
Lantana	Lantana	11	344))))))))	>>))	2)
Laricio	Pinus laricio	II	8))))))	>>	n	>> '	E
Larix cèdre du Liban	Larix cedrus	II	12))))))))	»	» -	33
Larix mélèze	Larix Europæa	П	11))))))	»	11	11	7
Larme de Job	Coix lacryma	1	263	1)	>>	>>))	>>))	»
	Coix lacryma	I	263	>>	>>))))	»	>>	υ
Laser	Ferula assa fætida	H	258	D))	>>))	>>))	»
Laserpitie	Laserpitium	ΙΙ	260))	>>	>>))))))	>>
Latanier	Latana	I	286))))))))	,),))
Latex	Eathern agtime	I	67,74	>)	>>)))	» ·	»))))
Lathyre gesse	Lathyrus sativus Latræa clandestina	H	312 341	»	<i>)</i> /	>>	" »	»	>>	»
Laurel	Aydendron laurel	11	95	»	<i>"</i>))))	3);))	υ
Laurentie.	Laurentia	11	351	>>))))	,	»	»	10
Lauréole	Daphne laureola.	II	98))	2)	2)))	»	>>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Laurérie	Laureria	II	348	>>	>>	22	n))	>>	υ
	Laurus nobilis	II	96	>>	33	N)))	>>	D	я
	Ruscus hypophyllum	1	305	33	1)))	1)	>>	33	ω
1	Cerasus lauro-cerasus	11	297	20	>>	»	1)	33	23	23
	Laurus persea	11	94	»	>>	»	υ	ν,	v	7
	Laurus benzoin	H	96	>>	10	3)))	»))	n
	Laurus camphora	11	94))	>>	>>	"	»	33	D)
	Laurus cassia	II	94))))))))	3) 3)	»))	>>
	Cerasus lauro-cerasus Laurus cinnamomum	II II	297 93	- D	3)))	r r	>>))))))
	Laurus nobilis	п	96	>>	1))) v	'n))))	n
	Laurus nobilis	11	96))	υ))	D))	Ď	w
	Ruscus hypophyllum	I	305	3)	>>	>>	»	»	_ 2	, a
	Laurus nobilis	H	96	>>	1)))	J)	»	- w	>>
Laurier rose	Nerium	II	350	>>	D	υ	υ	II	349	153
Laurier Saint-Antoine	Epilobium spicatum	II	270	20	υ	>>	>>	D	D	ν
	Laurus sassafras	II	95	19	Ŋ	39	` »	D	ш	10
	Viburnum tinus	II	553	D	3)	39	э	В))	39
Laurinées	Laurinæ	II	93	D	þ	ν	>>	>>	D	2)
		,			ļ	1		1	1	

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFICUES.	(SAGE	S, ETC.	DI	essins H	ons Text	E:	DE	ESSINS DAY	S I.E TETTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Lavande	Lavandula	11	344	ν	»		'n	»))	>>
Lavanèse	Galega officinalis	11	310	>)))	>>	. »	П	3:0	144
Lavanèse d'Orient	Galega Orientalis	11	510)>))	>>))	>>	1)	.0
Lavatéra	Lavatera	П	157))))	3)))	ע))	>>
Lawsonie poilue	Lawsonia hirsuta	11	278),	>>))))	»	30	D
Lawsonie royale	Lawsonia reginæ	II	278	D	1)	"	n	3)))	»
Lawsonie sans armes	Lawsonia inermis	II	278))))))))	» :))	20
Lécanore comestible	Lecanora esculenta	Î	194))))))))	30))	39
Lécanore parelle	Lecanora parella	I	194))	>)	i))))	»))	D
LécidéeLécythis	Lecidea	I	195 284))))))	0	» »))	, 10
	Ledum palustre	II	204 555	,,	<i>"</i>	,,,))	<i>"</i>))	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Léersie	Leersia	I	261	2)	1 " 1 »	; " »	" »))))	70
Légumineuses	Leguminosæ	II	302))	»	»	'n))	30	30
Lehmannie	Lehmannia	II	348))))	»	>)))	3)	. D
Léianthe	Leianthus	II	347	1)	>)))	»	>>	2	D)
Lémanée recourbée	Lemanea incurvata	i	148	n))))	ω	1	148	191
Lemna	Lemna	I	237	>>))	>>	ν	30	10	צי
Lemnacées	Lemnacæ	I	237))	>)	>>	»	39	>>	20
Lenticelles		I	17))	D)	>>	N	>>	υ
Lenticule marine	Lenticula marina	I	153	>>))	>>	3)	20	D	>>
Lentille	Ervum lens	II	312))))))	ν	ъ	39	
Lentille velue	Vicia hirsuta	II	312))))	3)))))	D	70
	Lemna Pistacia lentiscus	I	137))))	>>	D	"	. b	10
Lentisque Léontice	Leontice	II II	326 134	>>	» .))))	3)	>>	20	.,
Léonure agripaume	Leonurus agripauma	II	344	"	D 0	20	2	" l	20	
	Leonurus cardiaca	п	544	»	»	»	20	»	20	,
	Lepidium latifolium	II	207))	»)s	, ,	>>	ю	>>
	Lepidium sativum	II	207	>>	»	»	» ·	»	D	>
Lépide ibéris	Lepidium iberis	H	207	X)	>>	<i>3</i> 2	э	ω	20	æ
Lépide rudérale	Lepidium ruderale	II	207.))	»	30	D	39	D	>
	Lepidodendron	1	226	a	ν	»))	39	20	20
	Lepidophyllum	1	226	>>	¥	»))	39		D
	Lepidostrobus	I	236))	20))	D	20	, x	2
1 • ''	Lepigonum	II II	222 235	» »	» ′	»	"		. 30	3
	Lepismium	I	197	<i>"</i>	»))	. »	a		<i>n</i>
	Lepraria	î	197	" »	»	<i>u</i>	2)	2	39	5
	Leptodermis	n l	353))	>>	D	70	,	ъ	20
,	Leptospermum	11	280	»))	»	29	>	>>	ъ
	Leptostroma	1	187	» ·	30			э	20	20
Leucoie d'été	Leucoium æstivum	I	327	>>))	20	30 T	29	20	»
Leucoie du printemps	Leucoium vernum	1	327	x 0	α	»	»]	20	D	29
Lewenhochie	Lewenhochia	11	-351))	20	10	D 1	30	39	20
	Leycesteria	II	352	ν	39))	.33	D	» 710	3 A 4 17
	Abrus precatorius	II	318	>>	»))	30	II	318	147
	Tragia volubilis	II	68 256	20	» »	20	"	20	. »	
	Libanotis	I	16	"	" »	,	,	70	»	p
	Licania	n	298	»	'n	00	5 1	»	»	,
	Physcia Islandica	4	191))	ν	»	D 1	· I	192	282
	Cœnomyce rangiferina	1	194	>)	20	n	D	a	39	. »
	Chondrus polymorphus	I	138	3	10	D	э	20	20	>
	Lichenæ	1	190	20	3)	>	ж	»		3 ,
Lichens	Licheneæ	I	190	D	D	D	30	10	D	2
1			- 1						l	

		DESCRI	PTION				ILLUS	TRATION	S.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	SSINS H	Ohs TEXT	re.	Di.	SSINS DAN	S LE TEXTE.
	t	Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	N°* des Figures.
Liconie	Liconia	н	249))	2)))))	»))	"
Liébigie	Liebigia	II	340	а))))	>)))	١,))
Liége		H	55))))	>3	»	» 1))) >>
Lierre commun.	Hedera helix	II	264))	3)	, »))	»))	1)
Ligérie	Ligeria	11	341))))	ν	ν	»	3)	ν
Ligneux	••••••	I	73))	30	,))))	»))	39
Lignum pressillum	Cæsalpinia sappan	H	322	3)	>>	1)))	11	322	149
Ligustique livèche	Ligusticum levisticum	II	257))	D	9)	10	>>))	,
Ligustre troëne	Ligustrum vulgare	II	337))	. D	1 1)	'n	»	b	D
Lilacées	Lilacæ	II	337	3)))))))	» i	1)	D
Lilas commun	Syringa vulgaris	II .	338	33	>)))		ν .))	>>
Lilas de Perse	Syringa Persica	II	338))	>))))) ·	»))	>>
Lilas d'Espagne	Centranthus ruber	H	354	>>	13))	>>	ν	3)	3)
Liliacées	Liliacæ	I	302))))))	>)	D	1)	»
Lilium	Lilium	I	314	30))))	9)	»))	"
Limale	Limala	I	388	'n	1))	1))))))	1)))
Limbe	T	I	25	.))	1)	3)))	»	3	**
Limettiers	Limettæ	II	175))))))))	»	n	>>
Limodore	Limodorum	I	352))))))	1)	»))	»
Limon	Citrus	II	176	>>))))	>1))	1)	й
Limonades citriques	Limonia	II	177	b))))))	"))) »
Limonie	Citrus medica.	II	178		>)	30))	2)3	»
Limoniers	Limonia	II	177))))))	D	D	n	D
Limoniers	Limosella	II	175))	30))	υ	»	>>))
Limoselle	Phormium tenax	II	342	>>))	>>	υ	»	» 313	77.6
Lin de la Nouvelle-Zélande	Linum usitatissimum	II I	313	D	3)))))))	I		354
Lin ordinaire	Linum catharticum	II	153	>)	מ))))		'n))))
Lin purgatif Lin usuel	Linum usitatissimum	II I	153))))	<i>»</i>))))))	n
	Eriophoron	I	153 356))))	, D	2)	»	'n	n
Linaigrette	Linaria	11	342))))))))))))))	• رز
Linées	Linæ	11	342 152))	b	»	'n	» »))))	1 "
Linnéa	Linnæa	11	352	h))	b)	"))	.,,	, ,
Liondent	Leontodon	Ш	358))	"	n))	ຶ້))	, ,
Liparie	Liparia	11	304	33))	ν v))	ν	.,))
Liparis	Liparis	11	345))	30))	»)	,)	'n
Lippie à odeur de citron	Lippia citriodora	п	343	ω	3)	D	23	»))	»
Liquidambar altingiane	Liquidambar altingiana	II	22	"	3)	>>	. 33	, ,))	. D
Liquidambar blanc	Liquidambar album	н	22	n))))))	"	1)	»
Liquidambar oriental	Liquidambar orientalis	II	22))))	»))))	»	, υ
Liquidambar résineux	Liquidambar styraciflua	II	22	>>))))	>)	,	»))
Lis blanc	Lilium candidum	I	314	2)))	10))))	.)	1)
Lis bulbifère	Lilium bulbiferum	Ī	315	D	3)	»))	>>	19	>
Lis de Guernesey	Amaryllis sarniensis	I	525	n))	>>))	»))	D
Lis de Saint-Jacques	Amaryllis formosissima	I	325))	Э	э	ν)>	13	"
Lis des marais	Iris pseudo-acorus	I	330	>>	>>))	»))	>)	"
Lis des marais	Nymphæa alba	II	198))	>)	20))	»	»	w
Lis du Nil	Nelumbium speciosum	II	199	>>))	»	>)	11	199	95
Lis girandole	Amaryllis orientalis	I	325))	w	u	ω :	»	»	»
Lis jaune	Amaryllis aurea	I	325	y	w	»	»	»	D	30
Lis martagon	Lilium martagon	1	315	u	>>	>>	ω	»	D	D
Lis superbe	Lilium superbum	1	315))	>>))	»),	>>	D
Lis tigré	Lilium tigrinum	ī	315	>>	D	>> '	>)))	D	»
Liseron	Convolvulus	11	345	3)	>>	20	»	» ;	Ð	»
Lissanthe	Lissanthe	И	335	и)))	»	>)	ν .	D))
Lithosperme	Lithospermum	H	345	'n	,	ν	»	D	D	. υ

		DESCR	ROITGI			· · ·	ILLUST	FRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	Erc.	DE	ssins no	ons TEXT	С.	DE	ESINS DANS	LE TETTE.
· 		Tomes.	Pages,	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
	Levisticum officinale	П	257	'n	'n	»	30	»	>>	n
Loasse	Loassa	II	246	>>))	, »	ν))	D	ν
Loassées	Loassa	II	245))	39))))	>>))	э
Lobarie	Lobaria	I	195	»))))))	»))	ъ
Lobéliacées	Lobeliaca:	II	551	1)	1)	>>))	»	3)	30
Lobélie	Lobelia	II	551	ν))	υ))	3)	3)	D
Lochnère	Lochnera	Ιſ	550	>)))	,))))))	10	30
Lodoïcé des Séchelles	Lodoicea Sechedarum	1	287))))	ъ))	ν	3)	N N
Læflingie	Læflingia	II	226)))ì	>>	ν))	35	э
Loganiacées	Loganiacæ	II	548))))	>>	>>	>>	33	W W
Loganie	Logania	П	548	3)))))	>)	>>))	ν
Lolium ivraie vivace	Lolium perenne	I	276	1)))	>>	n	1	277	544
Lomentarie raboteusc	Lomentaria squamosa	I	159	n	1))	'n	»	1	1 39	171
Lomentariées	Lomentariæ	1	159))))))))	2	D)	20
	Lonchopteris Mantelli	I	218	.))))))))	1	218	512
Lonicère	Lonicera	H	552)))))	33	>))	ש	39	D
Lonicérées	Loniceræ	II	352	>>	>>	2)))	>>	D	30
	Loranthaca:	II	552))	3)	>>))	»	3)	D
	Loranthus Europæus	II	352	, ,))	>>	2)	1)	»	Э	70
Lotées	Lotæ	II	503	>))	3)))	>>	')	D
Lotier cornicule	Lotus corniculatus	II	307	>>	>>))	3)	D	3)	. 10
	Lotus siliquosus	II	307))	»	>>))))	400	»
Lotus	Nelumbium speciosum	II	200	n	>)	33))	П	199	95
Lotus en arbre	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	H	332))))))))	20	3)	39
Lucume	Lucuma	II II	558))	39	>>	n	»	30	. 35
Ludie	Ludia	H	217	n))	n))))))·	
Lunies	Luffa	II	242	30	D))	»	»	. n	10
Lunaire annuelle	Lumiæ	II IÌ	175 205	>>	»	10	39	» II	205	» 97
Lupin bigarré	Lunaria annua	II	304	ν	Э	, v))))	200 D	91
Lupin blanc	P 7	Ш	504	1)	>>))	30	מ	p	,,
Lupuline	Lupinus albus	II	304	33	. 33	» »))))	»	2)	20
Luzerne cultivée	Medicago sativa	II	306))))	»))	»	20	» -
	Medicago arborea	II	306))	»	2)	ע	»	»	D
	Medicago falcata	II	506	,, ,,))	. »))	»	»	D
Luzerne lupuline	Medicago lupulina	11	306	»	»	»))	»	D	n
Luzerne minette	Medicago lupulina	II	306	»	»	»	»	»	D	10
Luziole	Luziola	I	261	n))	3))0	29))	D
Luzule	Luzula	î	294))	>>	D	'n	>>	>>	N C
Lycaste baumier		Ī	344	»	20	D	3)	1	103	140
Lychnide à grandes fleurs	Lychnis grandiflora	ΙΪ	221	D)	30	D	. 30	II	222	106
Lychnide couronne de blé	Lychnis gilvago	II	221	>>	»	D	»	D	30	D
Lychnide couronnée	Lychnis coronaria	II	221	1)	»	>>	ω	n	30	20
Lychnide croix de Jérusalem.	Lychnis Chalcedonica	H	221	>>	» !	»))	»	ю	D
Lychnide de Chalcédonie	Lychnis Chalcedonica	II	221))	'n	>>	D	»	20	» ·
Lychnide fleur de cucubale	Lychnis flos cucubali	П	221	.))	30	>>	30	20	ъ	ν
Lychnide fleur de Jupiter	Lychnis flos Jovis	П	221	30	>)))	n	D	ъ	n
Lychnide nielle	Lychnis gilvago	П	221	>>	D	>>))	20	30	3
Lychnide rose du ciel	Lychnis cœli rosa	H	224))	39	>>	ю	D	D	20
Lychnide visqueuse	Lychnis viscaria	П	221))	>>	>>	N)	>>	39	D
Lyciet	Lycium	- 11	348	ж	20	D	D	30	30 -	»
Lycogale ponctuée	Lycogala punctata	I	171	>>	D	D	>>	I	172	242 .
Lycope	Lycopus	II	544	»	>>))	D	30	20	3
Lycoperdacées	Lycoperdaca	I	167	»))	3)	3)	20	D	D
Lycoperdées	Lycoperdx	I	171	D	>>	20	D	20) 455	D
Lycoperdon tête d'homme	Bovista gigantea	I	172	D	30	30	n	I	173	244
		1		}						

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	is.	
AOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	esins II	ORS TEXT	ε.	DE	Salus DA	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N** des Planch.	Nos des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.
Lycoperdon verruqueux	Lycoperdon verrucosum	I	172)))))	D	n	1	172	243
Lycopersique tomate	Lycopersicum vulgare	II	348	»	>>	»	υ	30	10	3
Lycopode aplati	Lycopodium complanatum.	I	224	>>	ν	»	ν	» 1	Ю	w
Lycopode commun	Lycopodium clavatum	I	223	w))	n	1)	ν))	u
Lycopode de Jongermanu	Lycopodium Jungermanni.	I	223))))	D.	*>	I	224	520
Lycopode denticulé	Lycopodium denticulatum.	I	224))	n	**))	»))	D
Lycopode de Spring	Lycopodium Springi	I	225	1	225	19 bis	>)}	>)	19	E
Lycopode sélago	Lycopodium selago	i I	223))	>>))))))))	»
Lycopodiacées	Lycopodiacæ	I	223))	>,	2)))	>-	>)	D
Lycopodiacées fossiles	Lycopodiacæ fossiles	I	225 225))))	3)	n)>))) D
Lycopodite	Lycopodites	Í	223	»))	b	23	1)))	
Lycopodium commun	Lycopsis	11	345))))) i))	D I	м	, p
Lygée sparte	Lygeum spartum	ï	262	»))	n 1)))) [11	υ
Lygodie	Lygodium	Î	214))),))	"	ע	1)	, ,
Lyngbye muraille	Lyngbia muraria	ī	130),))	"	"	ĭ	150	151, 152
Lyonie	Lyonia	II	535),	'n))))		») n
Lyriodendron tulipier	Lyriodendron tulipifera	II	1:9	3)))	D	»))	»	p
Lysimache	Lysimachia	II	359),))))	W	W	v	D
Lysinème	Lysinema)I	335	10))	l v))	>>), () »
Lysionote	Lysionotus	II	340	ю))))	>>))))	
Lythrariées	Lythrariæ	II	277	r	1))	b))	w	W))
Lythre salicaire	Lythrum salicaria	11	278))	D	3	» ·))	ν	D
M		.,	00=							
Maceron commun	Smyrnium olusatrum	II	263	1)))) »	>>	30))	19
Mâche	Valerianella	11	554	ν	ν	w	'n	υ))	ν
Maclure orange	Maclura aurantiaca		42))	»	w	>>	20	»	***************************************
Mâcre commune	Trapa natans	II	273 351	19))))	11	273	128
Macrochile Macropiper méthystique	Macrochilus	II	55) 1)))))))))	20	'n	D
Madie	Madia	II	357	<i>y</i>	19	»))))	20	20	n
Magète	Mageta	11	277	1)),	" »))))	2	ע	D
Magnolincées	Magnoliacæ	II	128		"	, a	»	מ	1)	n
Magnolier	Magnolia	II	129))	, ,,	»	'n	ű	128	60
Magnolier de Plumier	Magnolia Plumieri	II	129	>>	»	»	" "	W	»	D
Magnolier glauque	Magnolia glauca	11	146	υ))	»)) "	D))	>>
Mahonie	Mahonia	П	133))	1)	n	n	W	»	2
Maianthémie	Maianthemum	I	306))	n	D)))	D	э .
Maïs	Zea mays	I	262	I	262	2	>> .	υ))	3
Mais d'eau	Victoria regia	И	199))))	э	10	»	n	D
	Zea mays	I	262	ı	262	2	ν	n	>>	u
Malachre	Malachra	II	157	>>	>>	D	»	1))	n	D D
Maladies causées par les agents	1									
extérieurs Maladies causées par les êtres		1	103	ט	w	D))	w	>>	D
organisés		1	105	>>	ν	ν	υ	>))	D
impondérables		1	102	>>	39	»	N)	»	w	p
Malaxe	Malaxis	1	345	»	10	»	»	»	v	»
Malaxidées	Malaxidæ	I	345))	» ·	»	α	79	**	N N
Malicorie	Malicorium	11	284	3)	'n	»	ν	»	¥	ν
Malope à grandes fleurs	Malope grandiflora	II	156	ν	ď	>>	»	D .	D	'n
	1 30 3	Ш	155	υ	10))	33) i	D	D
Malopées	Malopæ	ii	182		D	"	"		υ	. "

		DESCI	RIPTION				ILLUS'	TRATIO	NS.	
NOWS VULCAIDES	NOME SCIENTIFICATES	1	s, etc.	DE	SSINS H	ORS TEX	re.	DI	ESSINS DAN	S LE TEXTE.
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	No des Figures.
Malpighie à grandes feuilles	Malpighia magnifolia	П	183	D)))))))	II	183	91
Malvacées	Malvacæ	П	155))	»	מ	>)	>)))	b
Malvavisque	Malvaviscus	II	159)))))))))	»	` »	'n
Malvées	Malvæ	Н	156	>>	33	1 20	3)	3)	3)	D)
Mamillaire	Mamillaria	II	255))))))	, »))	ı	ы
Mammée américaine	Mammea Americana	II	173	υ	1)	ν	ıν	»	"	30
Mancenillier	Hippomane mancinella	II	66	3)	30	υ	υ	11	66	35
Mandragore	Mandragora officinalis	II	548	11	3.))) »))	007))
Manglier	Rhizophora mangla	II	267 173	3)	١)))	. >>	II	267	125
Mangostan Manguier	Garcinia mangostana	II	527))	И))	Э	19	33.	10
Maniguette	Mangifera Indica	I	342))	ν))	·	ا د))	10
Manihot manioc.	Manihot utilissima	11	70	ν.	υ))	3)	» »)))0	3)
Manioc	Manihot utilissima.	11	70	"	3)	>>	"		» »	3)
Manisure	Manisuris	I	280	19	>>))))	»))	3
Manne	THE THE PARTY OF T	n	338	10	»	» »	" 》	,, i))	D
Mantellie	Mantellia	II II	3))))))	33	"	, i	20	, D
Maqui	Aristotelia	II	248),))	, n	»	»	2)	70
Marante arundinacée	Maranta arundinacea	ï	341)s .	2)	"	»	b l	10	D D
	Maranta galanga	î	341	. 33	1,	1 2)	"	,,	3)	,
	Maranta Indica	î	541	N I	ν V	0	»	ъ	D	
	Marattia fraxinea	ī	214))	7)	13	D)	1	215	508
Marattiées	Marattiæ	Ī	214))))	3)	»	»	»	30
Marceau	Salix caprea	II	27	»))))	>>	II	28,29	15, 16, 17
Marcgravia	Marcgravia	II	171	ν))	1)	»	3)	3)	, zo,
Marcgraviacées	Marcgraviacæ	II	171	»	>)) »	ω .	b	29	D
Marchantie à plusieurs formes.	Marchantia polymorpha	I	200	ъ	30	>>	>>	34	w	N)
Marchantie des fontaines	Marchantia polymorpha	I	200	10	>>)))a	D	20	D)
Marchantie étoilée	Marchantia stellata	I	199	'n	3)	W .	»	I	199	. 297
Marckée	Marckea	Щ	348	»	20	מ	»	b	1)	э
Marcotte	•••••	I	89	ν))	D C	w	»	w	n
	Margaranthus	II	348	»	a	»	>>	2	33	D
	Maripa	11	345	3)	39	»	»	39	20	>
	Cladium mariscus	I	356	ъ.	n	3)	» .	20	39	α .
	Majorana	II	344)))	Э	39	2)	υ.	».
I I	Esculus hippocastanum	11	184	D	D	D	33-	D.	33	D
	Pavia	II	184 185	39	ď	20	»	B	» .	»
	Marrubium	II	344	3)	39	>>	»	2))) "	. D
•	Marsdenia	II	350	. 30	n	>>		D	30	. 10
Marsiléacées	Marsileacæ	I	227	3)	39	>>	,,	, D	D 30	
	Marsilea quadrifolia	ī	228	n n	n)))		ĭ	227	323
Martagon	Lilium martagon	î	315	»	20	20	»	»	D).U
	Martynia diandra	п	342	20	»	20		ĭ	77	129
1 '	Bunias erucago	II	208	»	>>	20		»	39	. 2
	Typha	I	248	»	29	D D	ж	1.	249	355
	Massonia pustulata	I	308	»	>>	b	20	20	b	D
Mastic		H	326.	»	2)	»	D2	>>	. 10	2
	Ilex Paraguayensis	lI .	534	»	· w	u	20	α	D	и
	Matricaria parthenium	II	157	»	>>	ν	D	D	30	· 10
		I	83	э	»	×	4	D	W .	ъ -
	Mauritia flexuosa	I	286	» !	w	2	»	10	3 0	D C
	Malva rotundifolia	II	156	»	3)	D	20	D	D	ъ
1		II	12	30	20	>>	W	30	D	*
	Glyceria fluitans	I	273	'n	»	3)	»	30	30)b
Mauve de Prusse	Glyceria fluitans	I	273	D	D	n	>>	D	2	D .
•		1		ĺ		1	1		-	

		DESCR	IPT10N				HLLUS	TRATIO?	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DATS	LE TEXTS
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pagos.	Nºº dos Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figure
Mauve des bois	Malva sylvestris	П	156))))	17	1)	n	10	7)
Mauve glabre	Malva glabra	П	156	30))	D	")),	υ .	3)
Mauve (grande)	Malva sylvestris	H	156))))))	0))	υ	2)
Mauve (petite)	Malva rotundifolia	П	156	>>))	3)	»	33	n (υ
Mauve sauvage	Malva sylvestris	П	156	3)))		>>))	Ð	υ
Maxillaire de Skumer	Maxillaria Skumeri	1	344	I	124	29	n	υ	D	D
Mayaque	Mayaca	1	297))))))	1)	>>	n	20
Mayne	Mayna	H	129	>,))	10	1)	>>	υ	1)
Meats		I	5	D))	"		>>	17	2)
Méconopse de Cambrie	Meconopsis Cambrica	11	195	>>))))	3)	3)	D	39
Médéole	Medeola	I	306	»	>)	3)	n	>>	13))
Médica	Mcdica	П	306))	D	>>	>>))	D	D
Médicago	Medicago	П	306	»	"		1)	»	1)))
Médicinier à l'euilles penchées.	Jatropha pandulæfolia	II	69	n	3)	1)	1)	»	n))
Médicinier amminé	Jatropha amminata	H	69	» ·	13),))))	υ	и
Médicinier brûlant	Jatropha urens	11	69	»	n) »))	3)	D
Médicinier caoutchouc	Siphonia elastica	Ш	69	II	581	57	,))	D ;	2)
Médicinier curcas	Jatropha curcas	II	69	»))	1)	1)	»))	3
Médicinier manioc	Jatropha manihot	11	70)	•)	ь	>>	ı)	33 ;	33
Mélaleuque à tige blanche	Melaleuca leucodendron	11	280	•	p	, ,	1)	»		3)
Mélampyre	Melampyrum	II	342	н	1)	»	,	» ;	3)	.0
Mélanconie à deux couleurs	Melanconium bicolor	I	165		,	33))	I	165	224, 225
Mélanconiées	Melanconix	1	163	1	٠,	»	19	>>	79	
Mélanocarpe	Melanocarpus	н	233	0))	1)	»	١,	υ	D
Mélanthacées	Melanthacæ	I	299	23))	»	»	30	19	70
Mélanthiacées	Melanthiacæ	1	299))	D	'n	»	>>	n	20
Mélanthique	Melanthium	I	300	>>	ע))))	»	D	19
Mélèze	Larix Europæa	II	11))))))	υ	11	11	7
Mélia azadirachte	Melia azadirachta	II	187))))	be .	»	73	>>	3)
Mélia azédarach	Melia azedarach	11	187	0	1)	1)	39	J)	13	B
Méliacées	Meliacæ	II	185	25	1)	١,	19	>>	1)	D
Mélianthe	Melianthus	11	140	n))	39	10	3)	14	1)
Mélice	Melica	I	273	»	p	33	>>	1)	9 .	1)
	Meliæ	11	185))	9	19))	» _[20 1	D
Mélilot	Melilotus	11	306))))	» [))	D	3	υ
Mélisse	Melissa	II	344))))	>>	33))	19	29
Mélissées	Melissæ	11	344	D	N)	1,	33	23	30	D
Mélitte	Melittis	11	344	>>))	»	ν	»	D	20
Mélocactus	Melocactus	II	233	>>	>>))))	H	232	115
Melon	Cucumis melo	11	243	»),	0]	>>	D	70	ъ
Melon d'eau	Citrullus edulis	II	241	»))	<i>>></i>	. >>	19	20	20
Mélongène	Salanum melongena	II	347	»).	>>	ν	13	υ ;	20
Melons brodés	Cucumis melo	II .	243	D)	>>	»	ν	13	a	D
	Cucumis melo	II	243	2)	10	>>	w	o .	29	D
	Cucumis melo	II	243	20	>>	12	»	в 1	10	30
	Melostomacæ	II	274)))1)) i	υ		10	ъ
	Melostoma cymosa	II	276	»	12)) ())	3)	10	10
délostome malabotrique	Melostoma malabotrica	II	276	31	19))	1)	"	ν	υ
	Melostoma	II	275))	1)	υ	H	275	130
	Melothria	II	240).	.,	κ))	>>	ъ	'n
	Memecylon	II	277))	,,),))	υ	u	19
	Menispermum palmatum	П	136	"	ı)	ъ	n	41	13	D
	Menispermum cocculus	П	135	1)	n),		b	h	ν
	Menisperm. Virginianum.	IJ	136	>>	»	jū.	»	D	20	10
dénisperme du Canada	Menispermum Canadense.	11	156	»	>>	19))	II	136	65
	Menispermæ	II	155	D :	19	">))	υ))	3

			IPT10N				ILLUS'	TRATION	VS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS H	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° les Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Menthe	Mentha	II	544	υ)}		D	»	'n	3
Menthoïdées	Menthoidæ	П	544	>>	>>	>>))	»	>>	29
Mentzélie	Mentzelia	II	246	>>))	מ	>>	»))	. »
Ményanthe	Menyanthes	II	347	n	35))	»	»	30	ν
Ményanthées	Menyanthæ	II	347	>>))	»	"	»))	20
Menziézie	Mensiesia	II	535	D	>>	3)))	»	33	2
Mercuriale annuelle	Mercurialis annua	II	68))	»))))	»))	D
Mercuriale commune	Mercurialis annua	II	68))	»	>>	»	»	30	
Mercuriale cotonneuse Mercuriale vivace	Mercurialis tomentosa	II	68)))))) (())))	»))	30
Mérendère bulbeux	Mercurialis perennis Merendera bulbocodium	II	299	>>))))))))))	»	<i>"</i>	, ,
Mérendérées	Merendera	I	299	"	")))	<i>"</i>	20	»	
Mériandre	Meriandra	lή	344))	»))	»	20	3)	»
	Cerasus avium	111	297))	<i>"</i>	»	>>	»	D	i i
Mérisme	Merisma	l "i	183	»	10))	>>	D	ж.	D
	Merulius lacrymans	i	179	>>	>>	»	»	ı	1 79°	255
Mésa	Mesa	ΙΙ	339	»	10	ע	3	»))	u u
Mésembryanthème blanche	Mesembryanthemum al-	1				ĺ			0	
	bum	11	251	>>	n))	D)	II	231	114
Mésembryanthème cristalline		H	231	»	3)	D	ν	»	>>	39
Mésembryanthème glaciale		II	231	»	>>	»))	»))	30
Mésembryanthémées		11	229))))))))))))	»))))	D
Mespile	Mespuus	II	288))	»	" "	»	2)	<i>»</i>	
Mésua de fer		II	173 278	ω. »))	Э.))	>>	20	70
Méthode de Tournefort	******	I	122))	5	5))	, n))	. 2
Méth. naturelle de de Jussieu.	*******	ī	125))	2)	W.	20	2))	D
Méthodes artificielles	***************************************	ī	122))	b	2)))	20	» ·	39
	Methonica superba	ī	314	b	n	-39	3	Э	>>	. 10
	Metrosideros glaucus	II	280	II	253	32	1	>>	20	. 30
Metternichie	Metternichia	H	348	ъ))	70	30	u	30	>
Metzlère	Metzlera	II	351	. D	3)	"	39	>>	D	Þ
Méum officinal	Meum officinale	II	256))))	3)	3)	»	39	>
	Erysiphe	I	168))	>>)))	»	»	, 30
	Daphne mezereum	11	97	»	»	39	20	70	20	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Mibora	I	263 351	» »	39	D (»	7)	»	,,,
	Michelia	II	129	"	20	»	.»	»	D	3
Micocoulier austral		II	41	»	70	70	y v	II	41	.21
Micocoulier de Tournefort		11	41	'n	10	70	20	10	39	
	Celtis Occidentalis	11	41	>>))	מ	»))	20	29
Micocoulier micranthe	Celtis micrantha	II	42	»	3)	»	ע	»		ъ
Microchile peint	Microchilus pictus	I	344	D.	10	33	>>	I	93	135
	Microcorys	П	344	»	>>	»	20	3)	30	. D
	Micromeria	II	344	»	n	>>))))	» .	30
· ·	Dianthus moschatus	H	221	»	. »	2)	»	"	.33 39	.D. ≪0
	Paniscum miliaceum	I	266 265))	39 30	20))])	20	. u.	790
100 /	Holcus saccharinus Milium effusum	1	265	"	31	»	ž)	D	3)	
	Achillea millefolium	n	357	»	'n	D	»	»	D	>
	Hypericum calycinum	11	174	ע	-30	-10	D	>>	-30	20
	Hipericum androsæmum	II	174	w	w	»	ν	'n	>>	ъ
	Hypericum perforatum	11	174	II	307	40	1	a.	20	
	Paniscum miliaceum	1	266	ъ	30	->>	-30	20	39.	20:
Millet à chandelles	Holcuss picatus	I	265	ν	20	10	0	39	39	ď.
	Holcus saccharinus	1	265			э	» I	. »	C.	·)) -

Millet d'Inde (grand)			DESCR	IPTION:				ILLUS	FRATION	VS.	
Millet d'Inde (grand)	NOMS VULGAIRES,	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS H	ORS TEXT	E.	DE	ESSINS DAN	S LE TETTE
Millet dpars Millet effestion 1 265 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.			Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Milet long	Millet d'Inde (grand)	Holcus sorghum	I	265	>>))	»	>>>	>>	19	n
Millats Pealaris Canariensis 1 264	Millet épars	Milium effusum	I	265	1)))	1)	>>)1	>>	w
Millania	Millet (gros)	Holcus sorghum	1	265))))	- %)>	,)	¥	»
Millonic cunéate Millonic connecta I 544 7 5 5 7 1 88 155	Millet long	Phalaris Canariensis	_	264	30))	10))	וו	3)	»
Mimose du Nil.		Zea mays		262	I	262	2	ν			1
Mimose particience	Miltonie cunéate	Miltonia cuneata		544	30))	15	>>	1	88	153
Mimose pudique	Mimose du Nil	Mimosa Nilotica		500) ;))))))	ν	>>	»
Idem		·))	1))))))	>>	n	39
Mimose sensible	, ,	•		4	'n))))))	»	и	ъ
Mimosées.			,))))	»))	>>	D	ν
Minustops					3)	>>))				7
Minusops))))))))	"))	
Minette Medicago Inpulina II 506 v 5 v					10))			!		ν
Mirabilis alongues (leurs Mirabilis Jong/lora 11 110 11 118 12 13 13 14 14 14 15 15 15 15 15					3)				l i		>>
Mirabilis jalapa					>>))			1		39
Misodendron Misodendron II									1 1		3)
Mitelle. Mitella. III 257 b b b b b Mitrarie Mitraria II 541 b b b b b c							1			**	30
Mitrarie											39
Mitre							-		1	-	»
Mniopse.							! '				W.
Mocalère Visnea II											, ,
Moelle							1 1	- 1		-	,,
Moha de Hongrie Setaria Italica I 286 1 9 0 1 1 161 215, 214									1		_
Moisissure Mucor mucedo									i	-	
Moisissure des herbiers Mucor herbariorum I 161 3 3 3 3 3 3 3 3 3									1 1		
Moisissures (en général). Mucedinæ. I 156 n n n n n n n n n									-		·
Molène bouillon blanc Verbascum thapsus II 341 31 32 32 33 33 34 35 35 35 35 35								- "			Ĩ
Molinie								.,))
Mollugo		·									»
Moluccelle									i l	>>	>>
Moly	o o						>>	·))))))	»
Momordique balsamine	Moly						»))	u u	>>	»
Momord.concombre sauvage	Momordique balsamine				υ))	»))	II	241	112
Momordique piquante. Momordica elaterium II 242 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Momord, concombre sauvage.	Momordica elaterium	н	242)));	»	.))	»	30	» .
Monarde. Monarda. II 544 >		Momordica elaterium	11	242	>>))	w))	»	30	30
Monbin. Spondias monbin II 527 y <th>Monarde</th> <th></th> <th>11</th> <th>344</th> <th>))</th> <th>))</th> <th>>></th> <th>))</th> <th>`» ,</th> <th>D</th> <th>n</th>	Monarde		11	344))))	>>))	`» ,	D	n
Monimiacées. Monimiacæ III 58 0	Monardées	Monardæ	11	344))	>>	3)	.))	» ;	ν :	»
Monimic. Monimia II 59 "		•		527	10))	"	n	>>))	39
Monimiées Monimiæ II 59	Monimiacées		II	58	D))	υ))	w ¦	ν	33
Monocotylédonées Monocotyledonæ I 233 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "				59	»	3)	W	>>	υ	'n	"
Monocotylées))))	>>))			>>
Monopétales hypogynes III 354 3 <th>3</th> <th>U</th> <th></th> <th></th> <th>))</th> <th>23</th> <th>ν</th> <th></th> <th>,</th> <th></th> <th>-</th>	3	U))	23	ν		,		-
Monopétales périgynes II 351		-					- 1		1		
Monopside. Monopsis. II 351 >											
Monotrope hypopitys Monotropa hypopitys II 356 """" """ """ """ """ """ """ """ """ "											
Monotropées Monotropæ II 336 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		•							~	-	
Monsonie Monsonia II 455 >						_		1			_
Monte-au-ciel Polygonum Orientale II 103 >> <th></th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th></th>		-								-	
Montie des fontaines. Montia. II 228 II 251 29 1 9			1			-				-	
Montinie II 268 > <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th>_</th><th></th></td<>									1	_	
Morée							1			10	_
Morées Moræ II 43 » » » » » » »								1		v	
		the state of the s							-	N .)))
					1				1	-	ν
		3.4		- 10	- [- 1			

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LSAGE	, LTC.	DE	ssins 11	ORS TEXT	ΓE.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Morène	Hydrocharis morsus ranæ	I	241))	λ	>>	x	»	W	>>
Morgeline	Stellaria media	II	223	3)	25	>>	3)	»	>	20
Morille commune	Morchella esculenta	I	184	>)):))	D	I	184	263 °
Morille de Bohême	Morchella Bohemensis	I	184	>>	>>	n	υ	1	184	264
Morinde	Morinda	II	553))	3)	0	>> :	»	»	»
Morine	Morina	II	555))	/)	2)	>>	»	>>	33
Morine		II	43)))	р)>	>>	22))	30
Moringe oléifère	Moringa oleifera	II	301))	30	>>	>>	»))	>>
Moringées	Moringæ	II	301)))	*))	30	2)	>>	
Morrénie	Morrenia	II	550 168	3)	ħ	»))	n	39	30
Mort du safran.	Rhizoctonia crocorum	I I	176	3)))	D))	>>	n)
Morton	Agaricus necator	II I	53	» »))	>>	ν »	»	» »	· . »
Mouron des oiseaux	Stellaria media	II	225))))))))) » »	D)	<i>»</i>	2)
	Gigartina helminthocorton		158))))	. 39) »	»	3)	Th.
1	Polypodium	l i	208))	D D))))))))	»))
1	Hypnum	i	203	» »))))	ω .	, v))	b
Mousses	11 y process	i	201))	D D	" »))	» »	ν V	υ
Mousseron	Agaricus mousseron	ī	175	»))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	W	" "))	30
Moût		II	179	»))	»))	")) ¹	20
Moutarde		II	201))	n	»	>>	»	>>	w
Moutarde blanche	Sinapis alba	II	201	>>))	79	u	2)	Ŋ	. D
Moutarde jaune	Sinapis alba	п	201))))))))	20	>>	D
•	Sinapis nigra	II	201	»	n))	»	>>))	ъ
Moutarde sauvage	Sinapis arvensis	II	201	>)	>>))	à	»	x	3
Moutarde sauve.	Sinapis arvensis	II	201	>>	>>	>>	W	>>	20	. 19
Mouvements des plantes		1	100))	D	D	ง	D	20	.39
Mozambé	Cleome	II	209	>>	10,	»°	»	»	Э	. »
Mucédinées	Mucedinæ	I	156))	>>	Ŋ	D	- 39))	»
	Mucor mucedo	I	161	1)	37	Σ	D	1	161	213, 214
1	Mucor herbariorum	1	161	» ´))	>)	. 10	»	D	047 046
Mucor moisissure	Mucor mucedo	1	161	»))	33	- 10	1	161	213, 214
Mucorées	Mucoræ	I	160	>>)) = 0.4))	2	20	30	-,0
Muflier	Antirrhinum	II	341 305	II	321	42	2))	. 30	n
	Convallaria maialis	1	319	>>	39	D))))	D	»,	, ,
Mulléra	Mullera	II	010	~ »	D	D		э	-	"
Multiplication des arbres (dif-		ī	94		>>	20))	30	2	. 20
férents moyens) Mùrier blanc	Morus alba	n l	43	3)	»	2)	»	" II	42	22
	Morus alba	II	45))))))	w l	'n	11	42	22
Mûrier du Japon	Morus papyrifera	II	44	"	>>	»	y	II	44	23
	Morus nigra	н	43	>>	30	'n	3)	·h	w	n
	Morus papyrifera	II	44)	20))	20	II	44	23
	Murraya	11	177	II	274	36	»	»	39	* · , »
	Murucuia	II	247	>>))	>>	>/-	»	33	20
	Musa	1	337	3)	39	»	>>	»	20	ນ
***	Musacx	I	337	»	ю	>>	»	3)	D	3
Muscade		II	61	3)	D	»))	20))	30
Muscade femelle		II	62	30	>>	D)))	b	D	D O
Muscade mâle		II	$\frac{62}{62}$))	30)))	"	"	n n	מ
Muscade royale	Myristica tubiflora	II II	62))))	2)))))	מ	D D	
	Myristica tuotiora	11	60))	D :))))))	II	61	52
	Myristica fragrans	II	60))	מ	<i>y</i>	»	11	61	32
	Myristica lepidota	II	62	2)	ν ,	»	»	»	23	20
	Myristica moschata	11	60	2)	D	b	»	II	61	32
		-								•

			DESCR	PTION				ILLUS	TRATION	is.	
NOMS VULGALE	ES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	ssins ho	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE
			Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Not des Figures.
Muscadier officinal.		Myristica officinalis	11	60	,) >	1)	П	61	52
Muscardine	I	Botrytis bassiana	I	159))	>>	l b))	>>	D	D
Musschie		Musschia	11	351))	>>))	.0	D	n
Mussendre		Mussændra	H	354	"	3)	6))	ъ	10	ı
Myagre caméline		Myagrum sativum	H	208	υ	>)	37	.))	b) 1	3))	D
Myosotis		Myosotis	П	345	33	>>	20))	22	3)	D
Myospore		Myosporum	II	545	υ))	"	3)	27 ,	D	ν
Myosporinées		Myosporinæ	11	545	13	3)	»	0	33		,
Myosure	1 _	Myosurus	H	122	r	»))))	,,	2)	່ <u>ນ</u>
Myricaire		Myricaria	II	279))	>>	υ	>>	33))	10
Myricées		Myricæ	H	19	D))	>>))	ν	1)	υ
Myriophylle		Myriophyllum	H	273))))	D	3)))))	. 10
Myrique à scuilles en		Myrica cordifolia	II	20	'n	»))))))	10	»
Myrique de Pensylva		Myrica Pensylvanica	11	19	»))	D	3)	"	,)	, ,
Myrique galé		Myrica gale	H	19)) 3)))))))	11	20	11
Myrique porte cire.		Myrica cerifera	11	60))	"	»	n l	» I		11
Myristicées		Myristicæ	H	62	"	10	, ,	20	,	3 0	,
Myristique à fleur er		Myristica lepidota	п	62	"	"))	,))	" »))	" »
Myristique lépidote.		Myristica aromatica	II	60	"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" 10	, " »	Ĭ1	61	52
Myristique muscadic Myrobolans		Myrobolans	11	74	, " »))))	»	ν.	»	30
Myrosme		Myrosma	I	341	»	, a))	"	,)))	, n
Myrosperme	.1	Myrospermum	û	320	»	l »	1 »	9)	3)))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Myrrhe	1 -	Myrrha	II	329)))))»	n	30))),
Myrrhis odorant		Myrrhis odorata	II	262	>)	,,))))	>>))	33
Myrsine		Myrsine	II	539))) »))))	»	19	D
Myrsinées	1	Myrsinæ	II	338	»))	30))	>>))	3
Myrtacées	1	Myrtacx	П	279))	1)	12)) "	w	D	3.
Myrte commun		Myrtus communis	11	282))))	>>	>))	11	282	453
Myrte giroflier		Myrtus caryophyllata	H	283))	>>>	1)))	20	30	30
Myrte piment		Myrtus pimenta	П	283	»	10	1);	и))	39))
N											
Vanlas		Manua fannaa	11	173	>>))))) >>	>>	10	D
Naghas		Me sua ferrea Na is fluviatilis	I	254	" "	1)))))	"	» »	19	<i>y</i>
Nais fluviatile Nandine		Nais puviatuis Nandina	II	154))	1)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,)))	"		3)
Nandirhobe		Nandirhoba	И	259	" ")	"	'n	1)	n	ν μ
Nandirhobées		Nandirhobæ	11	239	>>)»	55	>>))	3)	n
Napée		Napæa	11	157	>>	>>	>)	>>)ĵ	30	υ
Napel.		Aconitum napellus	11	125	>>))	10	>>	>>	39	n
Narcisse à bouquet.		Narcissus tazetta	1	324	>>	>>))	39	"	3))	>>
Narcisse à feuilles de		Narcissus juncifolius	1	324	>>	ν	>>>	>>	>>	D	»
Narcisse bulbocode.		Narcissus bulbocodus	1	324	20	»	>>	33	1)	D	39
Narcisse d'automne.		Amaryllis lutea	1	325	33	>>))	>>	»	>>	>>>
Narcisse des anciens		Narcissus poeticus	1	324	»))))	D	I	525	559
Narcisse des poëtes.		Narcissus poeticus	J	324	λ,	1)))	>>	I	525	559
Narcisse des prés		Narciss. pseudo-narcissus.	1	324	>>	>>	,))	>>	1)	39	39
Narcisse (faux)		Narciss. pseudo-narcissus.	11	324	3)	>>	39	20	>>	30	39
Narcisse incomparat		Narcissus incomparabilis.	I	324	39	»	D)	39	α	33	39
Narcisse jonquille		Narcissus jonquilla	I	324	>>	39))	30	D	29	30
Narcisse multiflore.		Narcissus polyacanthus	I	324 324	30	20))	20	1)	ע	39
Narcisse odorant		Narcissus odorus	I	324	"	D C	, ,	20))	30	. 9
Narcisse soleil d'or,	1	Narcissus aureus	I	524	»	D	D	20	D D	. » »	» »
Narcissées		Narcissæ	1	279	D G	D	2	29	"	D	
Nard	1	Nardus	1	210		"		4	"		

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	iS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	5, LTC:	DE	SSINS II	ons text	E.	DE	SSINS DAY	S LE TEXTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomeq.	Pages.	Nºº des Figures.
Nard sauvage	Asarum Europæum	И	82)))))	>>	 : »	I	116	144
Nardostachys	Nardostachys	П	554	»	»	13))	ת))	"
Narthécie	Narthecium	I	502	N)	n	υ	»	»	1)	υ
Nasitort	Lepidium sativum	П	207	>1	· »	>3	*	» :	1)	D
Naste	Nastus	I	276))))	3)	»	»	>>	23
Nasturse cresson de fontaine	11	· II	204))	>>	, »))	»))	>>
Nauclée	Nauclea	31	554))	υ	>>	»))))	*
Navet	Brassica campestris	11	202))))	»	»	>>	>>	ν.
Navette d'été	Brassica præcox	П	202	11))))	1)	»))	7
Nayade fluviatile	Naias fluviatilis	J	254	1)	1)	>>))))	1)	D
Nayadées	Nayadx	1	254	1)))))	"	» [))	,))
Nayadées fossiles	Nayadæ fossiles	1	236))	3)	υ	"	"	»	»
	Necropteris Villiersii	I	217	1)))))	>>	1	218	511
Nectandre	Nectandra	II	95	"	»	, ,,	»	>>	>>	>>
Neffes	0.4 2	II	288	»))))	»	»	. »	>>
Néflier à feuilles de buis	Cotoneaster buxifolia	II	288))	>>	»))	ν))	**
Néflier amélanchier	Mespilus amelanchier	II	289))	1)	»)	»	'n	ъ
Néflier commun	Mespilus Germanica	II	288 288	3)))) »))))	>>	>>
Néflier cotonneux	Mespilus cotoneaster	H))))	»	>>	»	>>))
Néflier du Japon	Mespilus Japonica	II	288	>>))	3)	»	10)	20
Négélie	Nægelia	II	341 292))	>>	>>	» »	")))	10
Neggérathie	Næggerathia	I))))))))))	(4,
	Negundo fraxinifolia	H	182 543))	»))	» »	"	» »	D
Nelsonie Nélumbo brillant	Nelsonia	П	199))	, »	1)	»	» II	199	95
	Nelumbium speciosum	II	199	»))))	"	11	199	95
	Nelumbium speciosum	H	345))	.))	,,,	»	»)	»	30
	Myosotis	II II	198	<i>"</i>))	»	»	"	" "	» »
Nénufar jaune	Nuphar lutea	II	198	" D))))	"	»	»	, n
Néottie	Neottia	I	353	»))	")))i	10	, ,
Néottiées	Neottia	I	553	'n))	»))	>>))	
Népenthe à feuilles en amphore		II	81	»))	20))	»))	»
-	Nepent. Madagascariensis	11	81	»))	»))))	25	»
Népenthe distillateur	Nepenthes distillator	II	81	»))	,,,))	'>	>)»
•	Nepenthes Indica	ii l	81	»))),))))	>>	»
Népenthées	Nepenthæ	II	80))	>>	»	3)	>>))	2
Népéta	Nepeta	II	344))))	>>	»	35	D	»
1	Nepetæ	II	344))	1)	, »	»	»	»	»
	Nephrodium filix mas	1	211	»	>>	»))	»	»	'n
Nérium laurier-rose	Nerium	II	350	>>	>)))	»	II	349	156
Nerprun des rochers	Rhamnus saxatilis	11	351	>>))	»	>>))	D	3
	Rhamnus infectorius	H	331	30	>>	»	"	D	>>	»
transfer Committee Committ	Rhamnus catarticus	11	350	b	39	>>	»	N C	»	»
Nervures épineuses		I	37	>>))	>>))	1	57	. 68
	Neuwiedia	I	355	»)0	»	» .	»	»	D
Nextouxie	Nextouxia	II	348))))	»	»))))	»
•	Staphylea pinnata	II	352	»	»	,,	Σ	»))	10
	Nicandra	II	348))	»	20	ν	"	»	
	Nicotiana paniculata	II	348	»))))	»)))) -	a
0	Nicotiana glauca	II	348	»))))	"	»	D	_
1	Nicotiana rustica	II	348	-33))	»	n))	n	D
	Nicotiana tabacum	II	348	"	»	,,))	»	3	r D
	Nicotianæ	II	348 221))	» "	. »	» »))	35	,,
	Lychnis gilvago	II I	548))))	» »)))))))) D	1)	10
	Nierembergia	II	048 124	ש		» »	"	D D	מ	D D
Nigelle cultivéc	Nigella sativa,	11	124))	"	"	10	D .	

		DESCRI	ROITG	٠			ILLUS	FRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DANS	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nº des Planch.	Nº des Figur-	Tomes.	Pages.	N°* des Figure
Nigelle toute épice	Nigella sativa	II	124))))	n	"	D	19	,
Nilsonie	Nilsonia	11	- 3	'n))	Э	39	»	33	10
Nissolie	Nissolia	П	316))	V))	10	»	3)	υ
Nitelle	Nitella	I	233	>>	33	>>	19	»))))
Nivéole d'été	Leucoium æstivum	1	327	>>	1)	>>	10	30		n
Nivéole du printemps	Leucoium vernum	J	327))	>>)>	۵	>>	>>	υ
Nobles	Liliacæ	I	303))	1)))	>>))	7)	7)
Noir d'Espagne	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	11	55):	А	21	1)	3>	3.7	D
Noisetier commun	Corylus avellana	П	33	}:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	1)	У	11	10
Noisette		11	33	'n	"	19	1)	b	1)	υ
Noix d'acajou	Anacardium occidentale	Н	528	'n);	12	33	11	528	151
Noix de bétel	Areca catechu	I	285	33))))	1)	39	39	D
Noix de galle		II	55	ъ	>>).))	3)))	D
Noix de muscade		II.	61	D	3)	>)	n	»	10	n
Noix des Barbades	Jatropha curcas	11	69))))	>>))	, »	>>))
Noix ordinaire		lI	38	>>))))	»	D))	D
Noix vomique	Strychnos	11	550	3)	ъ	3	3)	»	D	20
Nolanacées	Nolanacæ	11	548))	>)	n))))))	30
Nolane	Nolana	11	548	ъ))))	ъ	» I	» .))
Nolane des rochers	Nolana montana	II	345))))))		113	142
Nombril de Vénus	Umbilicus pendulinus	. 11	235	3)	n n	D E	»))))	»	, u
Nopal	Nopalea	11 11	253	· >>	D))))))	"	2)	
Nopalées	Nopalæ Norantea	III	231)) 20	, w	, , ,	3)	»))	9
Norantée	Nostoc cæruleus	I	171	»)b	2	"	i	154	459 450
Nostoc bleu	Nostoc communis	î	134 154	>>	"))	, y	lil	134	158, 159
Nostoc édule	Nostoc edulis	i	154	10	n) ")»	»))	160, 161
Nostoc equie	Nostochinæ	Î	155))	, n)») "	, ,	»	» »
Noyer à feuilles de frêne	Juglans fraxinifolia	и	38))	3)	20	, ,))	n n	n
Noyer à forme d'olive	Juglans olivæformis	II	59	"))	>>))	29	v))
Noyer à fruit amer	Juglans amara	- 11	39	7)	1))	9))	ъ	30	, ,
Noyer commun	Juglans regia	II	58	n	n	2)	10	11	39	20
Nover noir	Juglans nigra		59	ъ))	1))»	D	» ·	D
Noyer pécanier	Juglans olivæformis	11	59))	3)	>>))	30	39	D
Noyer royal	Juglans regia		38	>>))	»))	11	39	10
Nuphar jaune	Nuphar lutea	11	198))	9	>>	33	D	»	3
Nutrition		I	71))	1))	3)	>>	33	10	D
Nyctage à longues fleurs		11	119	D	»	D))	25	»	э э
Nyctage jalape		- 11	118	D	w	D	b	»))	**
Nyctaginées	Nyctaginæ	11	117))	»	>>	10	α))	ν
Nyctanthe	Nyctanthes	П	337))	w	ъ	»	w	>>	
Nymphéacées	Nympheacæ		197	ъ	, υ	ν.	33	3)	39 -	
Nymphée blanc	Nymphæa alba		198	»	»	>)	ν	»	30	D
• •	Nelumbium speciosum	и	199	30	»	»	9	Н	199	95
Nymphée jaune	Nymphæa lutea	II	198	ນ້	ъ	39	10		39	D
Nysse aquatique	Nyssa aquatica	. II	87	39	33	»	α	>>	9,	э
Nysse à tôte	Nyssa capitata	П	87)>	33	10	»))	10	ď
Nysse blanchàtre	Nyssa candicans		87	»	»	>>	39	»	39	u
Nysse des bois	Nyssa sylvatica	II	87	»	»))	30	»	»	υ
0			}							
Ochna	Ochna	II	138))	») »	u	-11	158	67
Ochnacées	Ochnaca	п	137	, »	ъ	3)	»	D	70	3
Ochrosie	Ochrosia	II	350	ъ.))	w	n	b	30) »
Ocimoïdées	Ocimoidx	11	344)	33	W	y u	D)))	у.

		DESCR	ZOITGI				ILLUST	FRATION	s.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	UNAGES	, Erc.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	LE TEXTS.
		Tomes.	Pages,	Tomes.	Pages.	N°* des Planch		Tomes.	Pages.	Nos des Figures.
Ocimum basilic	Ocimum	II	344	n	, m	,	30	»	D	33
Odeurs des plantes	04-4-3	I	96	ĩ	111	- h	,,	>>		W
Odontoglosse grande	Odontoglossum hastatum. Odontoglossum magnum	I I	344 344	II	111	54))))))	<i>p</i> .
Odontogiosse grande	Odontopteris	i	218	»	» »	D)))))))/ >>	, ,
Œcidie de l'épine-vinette	OEcidium berberis	i	165	»	Σ	7),))	»	!
Œcidie du sapin	OEcidium elatinum	1	163))))	,))	,))	>)	7)
Œcidie rayé	OEcidium cancellatum	I	165	υ	>>	n))	I	165	217, 218
Œgilops	OE gilops	I	279	1)))	b	n	a	>>	40
Œgilops cultivé	Triticum sativum	I	277	D))	p	2)	19	>>	»
Œil-de-loup	Colchicum automnale	I	500	Ī	30	7	. >>	>>	>>	39
Œillet à ratafia	Dianthus caryophyllus	II	221	»	>>	>>	>>	»))	
Œillet barbu	Dianthus barbatus	II	221	υ	р	>)	>>	3)	2)	19
Œillet de Chine	Dianthus Sinensis	II	221 221	>>	>>))	>>	>>	>)	D
Œillet de poëte Œillet des jardins	Dianthus barbatus Dianthus caryophyllus	11	221	>>	3)))))))	>>	n	D D
Œillet d'Inde	Tagetus Sinensis	ii	357	» »))	1)	"))))))))	D D
Œillet flamand	Dianthus caryophyllus	l ii l	221	"	. 20	»	"))	»	D
Œillet grenadin	Dianthus caryophyllus	IJ	221))))))	"))))	»
Œillet jaune	Dianthus caryophyllus	П	221))	>>	20	»	>>	>>	D
Eillet mignardise	Dianthus moschatus	11	221	»))	ν))	»	39	.n
Œillet musqué	Dianthus moschatus	II	221	>>	»	>>	>>	20	30 .	D
Œillet prolifère	Dianthus caryophyllus	II	221))	>>	>>	»	10	ж	D
Œillet superbe	Dianthus superbus	П	221	3)))	»	»	»	>>	b
	OEnanthus phellandrium.	II	254))	D	39	2)	n	>>	N.
Enanthe safranée	OEnanthus crocata	II	254	>>	30	>>	2)	30	D	- 10
Œnothéracées	OEnotheracæ	II	268	39))	n))	**	»	. »
Enothère onagre	OEnothera hortorum	II I	269 197	»))))	30	II	269	126
Œthéogames Offersie	OEtheogames	ī	204	»	204	26	ů 1	D.	20	3
	Offersia	ī	158))))	20	,	I	158	205, 206
	Oidium Tuckerii	Î	158	10	"	20	»	i	158	205, 206
	Oidiæ	1	155))))	»	,	»	»	> "2
	Allium cepa	I	310))	20	D	»·	70	»	•
	Scilla officinalis	I	308	33	20	D))	1)	30	30
	Oleinæ	II	337	39	D	1)	» ·	D	ъ	D
	Olea Europæa	II	537	>)	ъ	20	*	» °	39	D
Olivier de Bohême	Elxagnus angustifolia	II	100	29	3)	В	1)	II	100	46
	Olea fragrans	II	337	Э	» .	D	3	D	ъ.	
Olyre	Olyra	I	265	w))	. 10	й	39	80	. "
1	Ombelliferæ	II	42 250	39	D	, p))))	1	42	77
	Onagrariæ	П	268	»	» »	, ,	»	19	»	. ""
ů.	OEnothera grandiflora	Il	270	»))	»	»	II I	270	127
	OEnothera biennis	II.	270	30	D	10	2	. »	30.	. 20
	OEnothera hortorum	П	269	D)	a	1)	20	и	269	126
	OEnothera spicata	11	270	>>	19	· ·	ъ	29	»	¥ .
Onagre odorant	OEnothera suaveoleus	II	270	35	»	n	D	ν,	10	»
	Onagræ	II	268	10	19	19	20	D	, o	9 : 1
	Oncidium leucochilum	I	344	1	79	33	20	D	30	>
	Oncidium Inslayi	I	344	1	555	28	3)	10	D	. 9
	Oncinus	II	339	»	»	. 20	D	n	3	0
	Oncoba	II	218	D	30	10		D	20	7),
Onobrychis cultivé	Onahruchie eating	II	516	D	D	D D	"	20	3	7
	Ononis spinosa	11	304	מ	מ	ν.	"	D	9	0
Commission of the Commission o	enome apinvolt, i i i i i i i i i i			"	"	-			:	

		DESCR	IPTION				ILLUS	FRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE!	s, eyc.	DE	SSINS IIO	RS TEXT	Е.	ÐE	SSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	N°° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures
Onopordon chardon aux ânes	Onopordon acanthium	П	356))	D	Ð	»	'n	>>	D
Onosme	Onosma	H	544	ы))	3)	"))	Ð))
Opégraphe serpentine	Opegrapha serpentina	I	194	n	39	12	ю	I	295	286, 287
Operculaire	Opercularia	II	353	>>	ч	1,64	>>	n))	1)
Ophélie	Ophelia	П	347	ν	b) »	J))))))	
Ophioglosse palmé	Ophioglossum palmatum	I	216	1	255	8 bis	v		b	>-
Ophioglosse commun	Ophioglossum vulgatum	. 1	216	19))))))	,))	30
	Ophioglossæ	I	215	1)	b)	3)	>>))),
Ophiorrhize	Ophiorrhiza	H	354	3)	J)	33	υ	, 1	1)	**
	Ophrydæ	I	347	.),	19	>>	>)	''	1)	19
Ophrys abeille	Ophrys apiformis	I	350		n)	D	,))	>>	10	>
	Ophrys araneiformis	I	550	b))	3.	3)	I	349	367
	Ophrys insectifera	1	350))))	l)))	1	349	367
	Ophrys musaiformis		350	,,))	ν))))	>>	D
	Ophyoxylæ	П	350	, "))	")))	D	υ	1 33
Ophyoxylon	Ophyoxylon	11	350	"	b	"))	υ	υ	, ,
Opium		11	195	"	1))	,,	,))	>>	D	"
Opopanax	Pastinaca opopanax	Ш	259	,	l H		1 >)	ע	>>	n
Opuntiacées	Opuntiacæ	Н	231))))))))))	1)	
Opuntie	Opuntia	II	233	"	. "	»))	»	ъ	
Orange		ii	175	.))	»	"))		56	100
Orangéade		II	176	"))) »))	»	'n))
Oranger commun	Citrus aurantium	II	175	,,	1))) »))	11	176	88
Orangers à fruits doux	Aurantia	II	175	η,	, ,,	, ,))))	»	, ,
Orangin	Cucurbita colocyntha	Ιī	244	"	, ,,	,	, ,	. »))	,,
Orcanette		ii	345	" "	. "	b	"	»))))
Orchidées	Orchidæ	ï	344),	, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,))	>>))	"
Orchis à larges feuilles	Orchis latifolia	i i	349	, ,,	i "))	, »	>>	b))
Orchis brun.	Orchis fusca		349	ν ν	, , ,) "))	»	»	"
Orchis maculé	Orchis maculata	Î	349	,,))	,,,	1	348	366
Orchis musculé	Orchis muscula	l i	349	"	, ,	, "	"	D))	D D D
Orchis rat	Orchis muscula	i	349	"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,) »))	D))	,
Orchis singe	Orchis simia	i	349))),))))))))	"
Oreille de Judas			185)»	"	»	<i>"</i>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Agaricus olearius	i	176))))	1	1 2)	»	<i>»</i>	»
	Asarum Europæum	П	82	n n))))))	; »	Ĩ	116	144
Organes composés			11	"	"	, n) »	,))	1.4.4
Organes de nutrition		Li	15	>>		,,,		20))	
Organes de natrition			40	1)))	"	;))	<i>n</i>	"
		ì	3))				" "))	,, ,,
Organes élémentaires Organes transformés		I	37))	"))))	",))))
Organographie	Organographia		3))	. ")) D	,))))
Orge commun	Hordeum vulgare		278	3)	,))))	,,))))	,,
Orge mondé	nordeum varyare		278	"	; 1)))))		"	»
Orge perlé		ı	278		,))))))		, 10))
Origan	Origanum	_	344	1)	. »))),	ų	"	, »
Orlaya:	Orlaya		260	"	,,))	>>	E	n	" "
Orme à trois feuilles	Ptelea trifolia		148	1,	»	, »))	,))	p
Orme champêtre	,	II II	40),))))))))))	, ,	a)	D D
Orme champêtre liége	Ulmus campestris suberosa		40	"	, ,,)))))	» »	. E	5
Orme d'Amérique	Ulmus Americana	11	40))))	"))	"	, ,		, u
Orme de Sibérie	Planera Richardi		40),)));	»	10))
Orme tortillard			40	"	, n))	»)»	, n	ν
Ornithogale dame d'onze heures			509	"))	: "))	יי	, ,))
Ornithogale en ombelle	Ornithogalum umbellatum.	1	309	,,,),	! %))	,,))))
Ornithope	_		314	"))	, ,	ν,	»))	. 5
Ormanope	or manopus	1 11	014	"	1)	, 5	~	1 "		

NOIS VELGAIRES NOIS SCIENTIFIQUES Tarset Pegas Trust Pegas Nois Pegas Pegas Nois Pegas			DESCR	IPTION				ILLUS'	TRATION	is.	
	NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	ETC.	DE	SSINS II	ORS TEXT	E.	DI	SSINS DAN	S LE TEXTE
Oronge ciguil.			Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.			Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Oronge ciguë Amanita aurantataca	Orobe tubércux	Orobus tuberosus	П	515	,	1)	ļ.,,))	»	>)	>>
Oronge cigudi. Amanita buibosa. 1 178 0 <t< td=""><td>Orobranchées</td><td>Orobranchæ</td><td>Ш</td><td>541</td><td>).</td><td>>></td><td>1 5</td><td>»</td><td>»</td><td>1)</td><td>))</td></t<>	Orobranchées	Orobranchæ	Ш	541).	>>	1 5	»	»	1)))
Oronge cigad blanche. Amanita verna. I 178 v	Oronge	Amanita aurantiaca	I	178)))))))	1	177	249
Oronge (Frussel Amenida muscaria 1 178	Oronge ciguë	Amanita bulbosa	I	178	,,	١,) »	,,	>>))	>>
Orpin siere. Sedum nere. II 255 s <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1)</td> <td>>></td> <td>>></td> <td>» .</td> <td></td> <td></td> <td>))</td>					1)	>>	>>	» .))
Orpin reprise Sedum telephinm 11 255	, i				3)))	>>))	I		250, 251
Orpin grossette. Sedum telephinm II 254 s s s s s p Orseille d'Auvergne. Lecanora parella. I 194 s <									1 "		ν
Orpin reprise. Selum te'ephium. II 254 5 6 7 8 9 Orseille das Canaries. Roccelia. I 192 8 8 9 <td>Orpin blanc</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>l "</td> <td>))</td> <td>>></td>	Orpin blanc				31				l "))	>>
Orseille d'Auvergne. Lecauver parella. I 1945 9 9 9 9 Orseille des Canaries Roccelia (Incloria.) I 192 9	Orpin grossette								1	1)	»
Orseille fusiforme				1	1	l			' '		.))
Orscille fusiforme			1			. ,			· ·		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Orsic Critical C			1 -			1 10			"		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Orthotrichen. Orthotrichum I 202 0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>,,</td> <td>1 1)</td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td>,,</td> <td>,,</td>				1	,,	1 1)			1 1	,,	,,
Ortic brilante Lomium album II 344					, ,) 3)))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Ortic brûlante				i	3,	i ,	1		"))
Ortic commune. Urtica urens. II 40	•),)))		. 1	49	• 26
Ortic couleur de neige))))))	")	II	49	26
Ortic du Canada		l .			>>	>>	>>))	>>	>)	. 39
Ortic du Canada	Ortie dioïque	Urtica dioica	II	49	٠(»	>>	,))	1)	>>	3)
Ortic utile. Urtica utilis. II 48	Ortie du Canada	Urtica Canadensis	H	48	>2	ν	»	»	"))	3
Ortic utile. Urtica utilis. II 48		Urtica pilulifera	П	49):	»))))))	>>	Ж
Oryze riz.	Ortie ramie	Urtica utilis	Ш	48))	>>	>>))))))	α
Oryzées Oryzæ I 260 v v v v v v v v v		Urtica utilis	II	48))	1	1	v	ν	3)	D
Osbeckia				261	ı.	261	6	υ	<i>p</i>	7	39
Oscillaire gyratoire Oscillaria gyrosa I 129				1	I						39
Oscillare tournante Oscillaria gyrosa I 129 Doscilla acide Rumex acelosa II 105 Doscilla acide Rumex acidesa II 105 Doscilla acide					1						450
Oseille acide. Rumex acelosa 11 105 10 10 10 10 10 1			1					. "			
Oseille aquatique. Rumex aquaticus II 105			1							-	100
Oseille belle Rumex pulcher. II 105											2
Oseille commune Rumex acetosa II 105		•	1								>
Oscille des Alpes. Rumex Alpina II 105		•		1			»				33
Oscille des marais	Oscille des Alpes.			1))	D	>>))	3)	3)))
Oseille ondée. Rumex crispus. II 105 3 <th< td=""><td></td><td></td><td>II</td><td></td><td>IJ</td><td>))</td><td>»</td><td>»</td><td>))</td><td>))</td><td>»</td></th<>			II		IJ))	»	»))))	»
Oseille patience. Rumex patientia II 405 »	Oseille maritime	Rumex maritimus	II	105	>>	>>	>>	"))	>>	»
Oseille petite	Oseille ondée	Rumex crispus	II	105	»))	ν	»)»	1)	. 10
Oseille portant un bouclier. Rumex scutatus. II 105		-))	ν	»))	ν	w)b
Oseille singuine. Rumex sanguineus. II 105 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "			1		υ				>))
Oscille tubéreuse. Rumex tuberosa. II 105	· .))				n))
Osier blanc. Salix viminalis. II 27 """ """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "		-		1	1				30		10
Osier blanchâtre Populus nigra. II 30 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "					1						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Osier jaune Salix vitellina II 27 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "											>
Osier pourpre. Salix purpurea II 27 """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""		4 0									»
Osier rouge Salix rubra II 27 >> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td>30</td>								1	1		30
Osmunde royal. Osmunda regalis. I 214 """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""				1				ν		39	20
Osmundées. Osmundæ I 213 »	· .		1	1))	>>	2)	I	205	501
Ostryer commun. Ostrya vulgaris II 31 """ """ """ """ """ """ """ """ """ ""				1))	n	»	D	»	30	υ
Osyris blanc. Osyris alba. II 86 """ """ """ """ """ """ """ """ """ ""	Ostryer commun		11	31	>>	>>	»	W	>>	33	
Othonne. Othonna. II 557 »					ъ	3)))	2)			
Ottélie 0ttelia 1 242 """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	9	1	1))	»	>>				
Ovaire gynobasique											
O'an e ganobustino					1				1		
Ovalres 1 33 0 0 0 0 0									-		
	Gyall'es		.1	00	D D	1)	D	D	, ;	J	_

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	YS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE:	S, ETC.	DE	SSINS III	ons text	re.	DI	ESSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N°º des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figure
Ovule	Ovule	I	59	273	20	20	n	n	D	מ
Oxalidées	Oxalidæ	II	151	3)	n	D))	1)	D	D
Oxalis acétoselle	Oxalis acetosella	H	151))	>>	10))	»	n))
Oxalis étroite		II	151	13))	»))	>>	n	ע
Oxalis petite oscille	Oxalis acetosella	II	151))	3)	9	>>	D))	>>
Oxalis versicolor	Oxalis versicolor	II	151))	»))))	υ))))
Oxalis violette	Oxalis violaceus	II	151	I	50	8	>>))	3)	ט
Oxybaphe	Oxybaphus	lÌ	119))	10	33		"	n	D
Oxylobie	Oxylobium	II II	503))	>>)1))	» »))	>>
Oxystelme	Oxystelma	"	350 457))))))	ı"	157	203, 204
Ozonie à cheveux dorés	Ozonium auricomum	1	197	>>	1)))	"	1	101	203, 201
P										A STATE OF THE STA
Pacan	Juglans olivæformis	H	59	>)))	»	D	>>	33	»
Pachire	Pachira	11	160))	מ))	>>	>>	3)	n
Pachyptère lancéolée	Pachypteris lanceolata	I	216	>>	1)	>>	n	1	217	509
Pachysandre penchée	Pachysandra procumbens.	II	76))	10	>)	ν	»	3)	ď
Pacoucie	Pacoucia	II	550	>>))))))))))	20
Pagamée	Pagamea	II	348))))	23))))	3)	n
Pain de singe		II	160))	>>	>>	»	>>	30	»
Palave	Palava	II	155))	»	»	»	>>))))
Paliure épineux	Paliurus aculeatus	II	330	II	516	41	2	n	n	n
Pallasie	Calligonum pallasia	П	105	>>))))))))	30))
Palmacite	Palmacites	I	292))))))))	» I	» 132))
9	Palmella cruenta	I I	132)>	39	10)	1))))	102	155
	Chamærops palmetta	II	290 345))))))))	" »	>>	» »
Palmie	PalmiaPhœnix communis	ī	289	» 0	» »	"))	I	289	547
	Cucifera Thebaica	Î	286	,,))))))	ī	287	346
Palmier doum	Cucifera Thebaica	Ī	286	,,	n))))	1	287	546
Palmier élais	Elais communis	Î	291))	"))	>)	»	D	»
	Chamærops humilis	I	290	»	"	»))))	39	ע
	Guilielma communis	J	291	,,	>>	>>))	>>	3)	»
	Mauritia flexuosa	I	286	>>))))))	>>	D	20
	Chamærops humilis	I	290	D))))))))	>>	3)
Palmier (Tige de)		1	17))))	>>	»	1	18	51
'almiers		I	281))))	n))	1)))	w
Palmiers fossiles		I	292))	1)))))	'n	29	.))
almiste des Andes	Ceroxylon Andicola	I	283))	10	»))	Ð))))
Palmiste franc	Areca oleracea	I	283	I	282	19 ter	13	» i	33	39
Palo coto	Laminaria	I	149	3)))	»))	"))	b
ampelmouses	Pampelmosei	II	175	D))	>>	Ð))	39	· »
ampelmousiers	Citrus	II	175))	»	27))	3)	>>	, ,
Panacée végétale	Crocus sativus	I	555	I	355	21 »	2)))))))
Panais cultivé	Pastinaca sativa	II II	259	20	"))))))	10))	"
Panais opopanax	Pastinaca opopanax	II	259 265))	1)	"))	II	265	124
Panax ginseng	Panax quinquefolium Pancratium maritimum .	I	524	"	10	»	" D))	»))
ancratium maritime	Pandanus polycepha!us	I	251))))))	»))	30	W
andane a plusieurs tetes	Pandanus polycepha.us Pandanus edulis	I	251	20	"	»))	I	250	536
andane odorant	Pandanus odorantissimus.	I	251))	10))))))))	20
	Pandanx	I	250))	30	>>	w	D	>>	u
anicaut des champs	Eryngium campestre	II	251	D))	»	ω	ν	»	30
anicaut maritime	Eryngium maritimum	II	251	H	249	51	>>	υ))	1)
Panicule		1	41	»	y I	υ	D	1	41	75

			RIPTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGI	ES, ETC.	DI	ESSINS I	IORS TEXT	TE.	DI	ESSINS DAY	S LE TEXTE
		Tome«	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Panis d'Italie	Setaria Italica	I	266	10	"))	n	»	39	,
Panis élevé	Paniscum maximum	Ţ	266))	' '))	, 1)))	»	>>	>>
Panis millet	Paniscum miliaceum	1	266))	, »	я .))	>>	3)	»
Paniscées	Paniscæ	I	265	3)	,))	.))	>>	υ	3)	D
Paon cryptogamique	Zonaria pavonaria	I	149))))	>>	2)	I	149	192
Papavéracées	Papaveracæ	II	194	υ	3)	»))	»	39	10
	Carica papaya	II	247	H	34	6	3)	>>))	10
Papayer digité	Carica digitata	II	248	>>))	»))))	3)	1)
Papilionacées	Papilionacæ	II	302))	30	»))))	30	10
Pappophorées	Pappophora	I	269	>>	1)))))	» T)) OE7	»
	Cyperus papyrus	I	254	>)))))	» »	I	253	338
	Bellis perennis	II	557 65	3)))	>>		»	3)	»
Paralias Pariane	Euphorbia paralias	II T	279	υ))	»	» »))))))	3)
	Pariana	I II	50))	>)	3)	" »	»))	»
	Parietaria micrantha Parietaria Cretica	II	50	1)	υ 	» »))	20)))))))
	Parietaria Lusitanica	II	50))	>>) »	" »	,	<i>y</i>	. "
	Parietaria Indica	II	50)))) 16	, " , "	»	»	2)	,, p
	Parietaria officinalis	II	49	"	19	, " »	»	ű	50	27
	Paris quadrifolia	I	306	»	»	, ,	»	,))	
• •	Paris quadrifolia	I	306	"	» »	»	>>	»	D	n
	Parmelia conspersa	I	193))	79	, n	>>	»	D	D
	Parmelia candelaria	ī	193	19	»	»	>>	»	70	
	Parmelia parietina	Î	193	»))))	»))	D	D
	Parmelia tillæ	Ī	193	I	193	21 ter	2	20	x	
	Parmelia chlorophana	Ī	193	3)	30	»	» .	I	193	284
	Parmelia saxatilis	J	193	· v	D	3	»	D	D	э
	Parnassia palustris	II	212	I	147	11	×	II	212	100
	Paronychiæ	11	225	>>	3)	n	20	D .	30	00
	Paronychia	1)	225	20	ъ	n))	II	226	110
9.4	Tussilago furfura	11	357	b	D	39	» .	»	30	>>
Paspale	Paspalum	I	266	b))	33	20	20	»	D
Passerage à larges feuilles	Lepidium latifolium	11	207	D	39	20	39	0	>	>
	Lepidium sativum	11	207	v	° ») b	30	»	»	. >
	Lepidium iberis	II	207))	20	20	>>	D	»	3)
	Lepidium ruderale	11	207	>> _	ю	D))	3	29	20
	Althæa ros ea	II	156	»	30	В	20	39	D	»
	Celosia cristata	II	115))	>>	D	Я	39	D	30
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Passerina dioica	11	98	»	>>	»	n n))	D	10
	Passerina stellera:	II	98	»	30	, D	"	»	*	D
	Passerina nivalis	13	98	3)	10	n	»	20	20	
- motorities I - market	Passerina hirsuta	II	98 98	» »	»	3)	» »	υ `»	20	,
* ""	Passerina tinctoria Passerina Thymelæa	II II	98	» »))))	3	»	D D	»	
3	Passerina Inymettea Passiftora cyanea	II	247	ıı l	219	27	,	D D	»	lo lo
	Passiflora edulis	II	247	»	210	»	»	I	72	128
	Passiflora quadrangularis.	11	247	20	>>	»	,	D	3	D
	Passiflora	II	246	,	»	20))	20	D.	'n
	Isatis tinctoria	11	208	20	29))	30	D	, ,,,	2
		II	208	20	ъ	a	20	D	ъ	
	Pastinaca sativa	II	259))	20	70))	10		Þ
	Pastinaca sativa	11	259	ъ	30))	1	p	20	, D
· ·	Ci tru llus edulis	II	241	30	>>	2)	D	20	3)	20
Pastisson	Cucurbita melo pepo	11	244	w	39	39	a	n	33	D
Patale	Batatas edulis	П	345	n	20	9	D	n	29	, 10
Patchouly		11	344	9	э	39	D	D	D "	а
	1	1				!	1			

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	s, ETC.	DE	SSINS 11	ORS TEXT	E.	DE	ESSINS DAN	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N°* des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Patellaire parelle	Patellaria parella	1	194	>)	»	ю	χ	۵	ט	10-
Patience	Rumex patientia	11	105	3)	39))	α	D	30	р
Patrinie	Patrinia	II	354	>)	>>	39	ν	D	b	»
Paturin flottant	Poa fluitans	I	275)))))	33	υ	>>	30	"
Paturin poa d'Abyssinie	Poa Abyssinica	I	273	39))	>>	>>	39	39))
Paturin teff	Poa Abyssinica	I	273	>>))	>>))	19	D	10
Paturin vulgaire	Poa communis	H	273	10	3)))))))	n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Paullinie	Paulliniæ	11	188	33	30))))	υ	n n) i
Paulownia	Paulownia	l ii	341))	v	n	, »))	'n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Pavie	Pavia	н	184	»	'n	3)	"	» »	b))
Pavonia	Pavonia	II	157	») "))))	" »	29	20
Pavonie	Pavonia.	II	60	,, ,,	20))))))	"	30	10
Pavot coquelicot	Papaver rhæas	II	195	30	»	,	מ	, ,))	3)
Pavot cornu	Glaucium flavum	II	196	»	13)	V))	3)	39))
Pavot de Cambrie.	Papaver Cambricum	ii	195))	10	D))	»	10	D
Pavot des jardins	Papaver somuiferum	11	194))))	n	33))	30	39
Pavot somnifère	Papaver somniferum	П	194	ν	19	υ))	»)))	10
Pëcher	Persica vulgaris	II	296	لا	33	13))))	10	'n
Pêches		И	296	D	1)) >>	>>	»	n	ν
Pécoptéris de Sellimann	Pecopteris Sellimanni	1	219	b))	N)))	I	219	313
Péderie	Pæderia	H	353	»))	3.	D	>>	30	D
Pédiculaire	Pedicularia	II	342	3)))	10	υ	30	>>	а
Pédiluves		Н	201	»	10	>>))	30	»	y
Peerl moss	Chondrus crispus	1	138))	>>	ν	à	I	138	170
Pégane harmale	Peganum harmala	П	142))	3)	>>	D	II	143	71
Peigne de Vénus	Scandix pecten Veneris	II	262))))	D	")	II	262	123
Pélargonie agréable	Pelargonium formosum.	II	155	»	10	3)	3)))	D AOC	139
	Pelargonium reginæ	11	155))	"	10	3)	1	106	100
Pélargonie rose	Pelargonium roseum	li	155	1)		D)).	D	2)	»
Pélargonie zoné	Pelargonium zonarium Pelecyphora	II II	155 233	>>	>>>	33	*))))	'n	n
Pélécyphore	Peltanthera	II	350	30	2)	33	D D	ט))	b
Peltigère aphthose	Peltigera aphthosa	i	194	»	2)	, ,	۵	ı	194	285
Peltigère canine	Peltigera canina	l i	194	"	,,)))	D))	υ	D
Peltigère safranéc	Peltigera crocea	i	194	2)))	2	D	»	n	ν
Pénéacées	Peneacæ	ń	88))))	" ») »	2)))	39	D
Pénée sarcocollier	Penæa sarcocolla	II	89))))	>>	ν	39	39	»
Pénicillie glauque	Penicillium glaucum	I	160))	3))»))	»	10	39
Pensée à grandes fleurs	Viola grandiflora	11	216))	э	D	v	υ	33	9
Pensée sauvage	Viola tricolor	II	216	30	20	>>	»	II	215	102
Pensée vivace	Viola grandiflora	II	216	>>	>>	»))	»	30	D
Pensez-à-moi	Myosotis	11	345	>>	33	>>	D	20	υ	3)
Penstémon	Penstemon	11	541	В	D A C T	30	2))) TT)) 5.4	30
Pépéromie élégante	Peperomia elegans	II	55	II	145	20	3)	II	54))
Pèple	Peplis	II	278	. »	39	39	3)	»	D B))
Perce-neige	Leucoium vernum	I	326	3)	")))))) D	מ))))	20
Perce-neige du printemps	Crithmum maritimum	'n	257))))	» »	» »)))))	»	19
Perce-pierre	Saxifraga	11	256))	3)) b))	"	>>	39
Péreskie.	Pereskia	II I	233	" »	»))))	N C	D	D	38
Pergularie	Pergularia	п	350	ν,	>>	D	33	ν	D	n
Pergulariées.	Pergulariæ.	II	350))	»	b	>>	»	1)	ν
Périanthe		I	46))	33	3	n	ນ :	n	»
Périplocées	Periplocæ	11	350	ν	2)	D	30	u	20	39
Périploque	Periploca	11	350	n	19	, D	>>	Ø	D	מ
		l	ļ. I					·		1

		DESCR	IPTION				ILLUS'	ration	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS II	URS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N° de Planch.		Tomes.	Pages.	No des Figures.
Pernettie	Pernettia	II	555	ρ))) b	, ,	w	υ	D
Péronie	Peronia	I	343))	n))	>>	»	D	b
Perpignan	Celtis australis	li V	41))))	"))	II	41	21
Perséa très-agréable Perséa casse	Persea gratissima Persea cassia	ll ll	94))	,).	» »	>>	10	»
Persicaire	Polygonium persicaria	II	103))))	"))	w w	υ V))	» »
Persil	Apium petroselinum	ΙΪ	253)))))))))) b	»	»	D)	b b
Persoonie laurier	Persoonia laurina	II	91	<i>)</i>	"))	»))	и	w w
Persoonie linéaire	Persoonia linearis	II	91),))))	»	»	n	Œ
Persoonie mancenilier	Persoonia junipera	П	91))	>>))	»	>>	D	n
Persoonie poilue	Persoonia hirsuta	Н	91	3)	>>	»))	») > -	»
Pertusaire commune	Pertusaria communis	I	196))))))	»	I	197	293
Pervenche	Vinca	II	350	ν))))))))	D	D
Pesse	Abies vulgaris	II	9	»))))	D	H	10	6
Pesse	Hippuris	lI	272))	»))	ν	»	D	n
Pétales	Totalian materia.	1	48	>>	»))	»	ν	>>	b n
Pétasite	Tussilago pelasites	Ι	357 23	ν,))))	»	» I	» 24	38, 39
Pétiole Pétinerie alliacée	Petineria alliacea	I	107	ν))	ν)) (d	II I	107	50
Pétrée	Petrea	II	344))))	» »))	»	»	»	30
Pétunia	Petunia	II	348))	" »))))	»	y v	, p
Peucédane	Peucedanum	11	258	»	"))	, ,)»	»))
Peuplier à grandes dents	Populus grandidentata	II	30))	»))	»	»	>>	D)
Peuplier anguleux	Populus angulata	II	30)>))))	»	»	D	20
Peuplier argenté	Populus argentea	11	30	»	»))	»	»	D	20
Peuplier balsamifere	Populus balsamifera	П	30))))	>>	· »))	n	D
Peuplier blanc	Populus alba	H	29	>>))))	»	»))	10
Peuplier d'Athènes	Populus Græca	П	30))	ν	>>))	»	n	ν
Peuplier de la baie d'Hudson.	Populus Hudsonica	II	30))	»))))	»	w	צ
Peuplier de la Caroline	Populus angulata	11	30	»))	ю	n	»))	. 10
Peuplier de l'île de Candie	Populus Candicana	II	50))))	»))	»	10	D)
Peuplier de Virginie	Populus Virginiana	II	30))	ν))	» »))))	»
Peuplier d'Italie Peuplier du Canada	Populus fastigiata	II II	30 30))	D))	,, ,,	» »))))	D D
Peuplier du Maryland	Populus Canadensis Populus Marylandica	II	30	<i>"</i>))))))	"	»))	, n
Peuplier franc	Populus nigra	II	30	" 》	" »	, ,	.»	ű	n	D
Peuplier grec	Populus Græca	H	30	»)))»	»	n	D	•
Peuplier grisard	Populus canescens	II	29	»	D	1)	»	υ	n	υ
Peuplier monilisère	Populus monilifera	II	30	»	>>	10	D	D)	D	>
Peuplier noir	Populus nigra	II	30	и	D	D)))	»	30	Ø
Peuplier pointu	Populus fastigiata	II	30)	>>	>>	»))	D	×
Peuplier pyramidal	Populus pyramidalis	П	30	>>	»	υ))	y	»	b
Peuplier suisse	Populus monilifera	II	30	>>	»))))	»	D	D
Peuplier tremble	Populus tremula	II	30	D	3)	10	»	D	D	. 2
Peuplier voisin du tremble	Populus tremuloides	II	30))	,))	»	ע	η,	» »
Peuplier ypréau Pézize de Mongeot	Populus alba Peziza Mongeotii	II I	29 185))	» »))))))))	»	» 185	266, 267
Pézize de Mongeot Pézize oreille de Judas	Peziza mongeotti	I	185	מ	ש	»	»	»))	200, 201 »
Phacidie couronnée.	Phacidium coronatum	I	188	»	»))	'n	ľ	188	274, 275, 276
Phacidiées	Phacidiæ	Î	188))))))	>>	»	»	D
Phalangère	Phalangium	Î	310))	>>	ν	э	»	10	»
Phalangium	Phalangium . *	I	310	»	»	>>	»	» .	3)	»
Phalaridées	Phalaridæ	I	262	»))	, »))	»	19	»
Phalaris des Canaries	Phalaris Canariensis	I	264	ν	>>	w	ъ	w ,	>>	'n
Phalaris roseau	Phalaris arundinacea	1	264	>>	»	D))	33	'n	»
Phaque	Phaca	11	511))	3)	ю))	»	D	»

			DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
	NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETG.	DE	ssins u	ORS TEXT	re.	Di	SSINS DAN	S LE TEXTE.
			Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Non des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Koo des Figures.
١	Phare	Pharus	1	262))	n	»	D	20	ν	D
ł	Pharnacé	Pharnaceum	11	229	10	n	»	n	39	ъ	и
ı	Phaséole haricot	Phaesolus communis	11	317	'n	ν	»	ν	»	30	•
ı	Phaséolées	Phaseolæ	Ш	316	3	39	b))	ъ))	ъ
ı	Phasque	Phascum	1	202))	ъ	1)))))	э))
ı	Phellandre	OEnanthe phellandrium	11	254))	D))	19	Ŋ	ъ	Tr.
ł	Phellandre aquatique	Phellandrium aquaticum.	11	254	>)	3)	1)	10))	>>	מ
1	Phénicite	Phænicites	I	292	ъ))))))	D	»	»
ı	Philadelphe inodore	Philadelphus inodorus	II	286	1))	V	19	Б	>>	b	25
ı	Philadelphe seringat	Philadelphus coronarius	II	286	>)	W	19	D))	1)	D
ı	Phillanthe à grandes feuilles	Phillanthus grandifolia	II .	74	33	λ)	ъ	0	»	19	70
ı	Phléum des prés	Phleum pratense	I	263 344))	20	y	20	, b	D Yo	»
ı	Phlome	Phlomis	II	346	1)	10	10	3)	n I	69	107
	Phlox triomphant	Phlox triumphans	II	289)) 10	»	10	, w	1 1	289	127
	Phœnix	Phœnix	II	289 343	30	n))	N N	D I	200	347
ı	Phome		I	187	מ	10				<i>y</i>))
	Phormium tenace	Phoma Phormium tenax	1	313	ינג	3)	0.	ש) 1	315	» 354
I	Phosphorescence des végétaux.		li	99))	10	n "	20	,	19	904
ı	Photinie glabre	Photinia glabra	'n	290	'n))))	»	»	'n	
ı	Phragmidie	Phragmidium	ï	164))	70	» ·	33	n	'n	, ,
ı	Phragmite commun	Phragmites communis.	i	269	и	ъ	,,	2))	1)	,
ı	Phycées	Phycæ	i	128,	a	p	u	, a	u u	ъ	'n
I		lgoto	_	143			,				1
ı	Phycoidées	Phycoidæ	I	145	>)	ъ	19	u	»	y	α
ı	Phycos thalassion	Roccella thalassion	I	192))	3)	19	»	n	W	b
ı	Phylire	Phylira	П	166	n))	υ	3)	w	D	w w
ı	Phyllamphore admirable	Phyllamphora mirabilis	И	81	'n	n	10))	W	W	D
ı	Phyllanthe emblice	Phyllanthus emblica	II	74))	W	»	»	»	>>	D
ı	Phyllanthées	Phyllanthæ	H	74	3)	n	»))	10	39	»
ı	Phyllérie de la vigne	Phyllerium vitis	ī	162	33	33	3)	»	3)	10	D
ı	Phyllériées	Phylleriæ	I	161))	W	'n))	D	ъ	. 19
ı	Phyllocactus	Phyllocactus	II	233))	3)	10	'n	υ	30	υ
ı	Phyllode	Phyllodes	II	500	30	y.	l w	>>))	ζ	D
ı	Phyllotaxie		I	29))	10	»	39	D	ъ	jā.
ı	Phyllyrée	Phyllyrea	11	337	3)	ъ	»	>>	D)	ν	20
ı	Physale alkékenge	Physalis alkekengi	П	348	1)-	ю	n	»	N .	3)	»
1	Physcie d'Islande	Physcia Islandica	I	191	33	19))	p	1.	192	282
1	Physcie	Physcia prunastri	1	192	ν	>>	39	υ	>>	ν	ν
I	Physianthe	Physianthus	11	350	70	39	30	ъ	W.	39 _	»
1	Physiologie végétale		I	63	3)	>>	39))	10	30	D
	Phytéléphas	Phytelephas	l IX	252))	39	3)	ν	10	20) ·
I	Phytemne	Phytemna	II 1	351 127))	'n	10	30	29	D	
I	Phytographic	Phytographia	1	à 558	Э	39	, a))	"	-	D
-	Idem	Llom	п	1à558	33	39	ν	»	D)	n	»
1	Phytolaccées.	Idem	II	106	"	29	D D	» »	b b	, »	20
1	Phytolaque décandre	Phytolacca decandra	11	106	2)	29	20	,,	ű	117	145
1	Phytolaque raisin d'Amérique.	ů .	H	106	D	>>	»	»	î	117	145
	Picée sapin des Vosges	Picea vulgaris	H	9))	3)))	»	н	9	5
ı	Picquotiane	Psoralea esculenta	l II	308))))	D)	1)	ъ.	39	b
	Picre	Picris	11	558))	3)	1)		>>	39	3
1	Picrotonine		П	136	»	30	1)	39))	39	w
1	Pied-d'alouette des jardins		11	125	13	>>	υ))	>>	39	w
I	Pied-d'alouette staphysaigre		11	125	»))	'n	}-	b		ъ
1	Pied-de-griffon		П	124))))	~ D))	u	D	
									i ;		

		DESCR	IPT:0N				ILLUS	FRATION	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	UNAGES	Erc.	DE	ssins ne	ous TOX1	E.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes	Pages,	Tomes.	Pages.		N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Pied-de-veau	Arum maculatum	I	246	I	90	5	»	מ	ν	29
Pied-d'oiseau	Ornithopus	H	514	»	3)))	»	W	D	מ
Piéridie	Pieridium	II	558))))	D))	»	33	D
Pigamon	Pigamon	II	121	li li	1)	u	1)	В	D	Ŋ
Pignon	Pinus pinea	11	7	v))	»))	»	D	э
Pignon d'Inde	Jatropha curcas	II	69	>>	1)))	'n	»	>>	υ
Pignon doux	70.7 7 4	II	7))	>>	>>))))	n	ν
Pilobole	Pilobolus	I	155	D))))	3)))	39	D
Pilocerque vieillard Pilulaire	Pilocercus sexilis	II	235))	>)	>)	1)	»	ນ	D 704
Pimélée recourbée	Pilularia	I	228 99))))	۵))	I	229	324
Piment	Pimelea decussata	II T))	')))	>>	»	D	D
Piment aquatique	Capsicum annuum	II	548 19))))))))))	» »); 1)	2)
Piment des Anglais	Myrica gale	11	283	3)	2)	1	3)	20	<i>y</i>	22
Piment royal	Myrica gale	II	19))))))))	"	b a	מ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Pimpinelle anis	Pimpinella anisum	H	254	b n)))))) D	»	ν))))	n
Pimprenelle commune	Poterium sanguisorba	ii	295))	») »	>>	»	у.	n
Pin à feuilles solitaires	Pinus monophylla	ii	9	ν))	u u	ນ″	20	10	. "
Pin à goudron	Pinus Australis	11	8	II	51	8	2	_D	. 20	20
Pin à longues feuilles	Pinus Australis	11	8	11	51	8	2	0	w	3
Pin alvier	Pinus cembro	II	9	7)))	»	»	s)	u	D)
Pin à mâture	Pinus sylvestris	П	5	»	»	u	'n	II	4	1
Pin austral	Pinus Australis	II	8	II	51	8	2	y)	D	D ,
Pin blanc du Canada	Pinus strobus	II	8	D	»	u	20	u	D	y
Pin brutie	Pinus brutia	11	9	»	>>	»	1)	10	D	, э
Pin cèdre	Pinus cedrus	11	12	>>))	»	1) (»	D	D
Pin ceinbrot	Pinus cembro	14	9	n	3)	b))	39	»	D
Pin cembro	Pinus cembro	II	9	19))	v	3)	30	p	3
Pin cultivé	Pinus pinea	II	7))	3)	>>	1)))	D .	
Pin d'Alep	Pinus Halepensis	II	8	»	>)	>>	1)	W.	D	. D
Pin danımara	Pinus dammara	II	12))	3)	>>))	»	2	. 20
Pin de Bordeaux	Pinus maritimus	11	5	3)))	»	υ	II	7	5
Pin de Corse	Pinus laricio	П	8	Э	x	70 .	»	3)	n	. »
Pin d'Écosse	Pinus rubra	II	5))))	ν	a	II	6	2
Pin de Genève	Pinus sylvestris	II	5	»))	20	D	II	4	4
Pin de Haguenau	Pinus sylvestris	II	5	»	20	10	3 ,	II	4	1
Pin de Jérusalem	Pinus Halepensis	lI Tr	8	»	>>))))	» H	8	4
Pin de Lambert Pin de Russie	Pinus Lambertiana	II II	9 5))))))	2)	» »	II	٥ <u>٨</u> -	. 44 A
Pin de Russie Pin des landes	Pinus sylvestris Pinus maritimus	П	5	»	"	»	"	II	7	3
Pin des marais	Pinus palustris	II	8	II	51	8	2	α	D.	n.
Pin des Pyrénées	Pinus Pyrenaica	lI I	9))	»	»	»	'n	* b	
Pin de lord Weymouth	Pinus strobus	II	8	'n	»	»	ע	D	ъ	ע
Pin élevé	Pinus excelsa	II	9	»	ν))	. 10	II.	10	6
Pin jaune	Pinus Australis	II	8	п	51	8	2	33	D	- 10
Pin laricio	Pinus laricio	II	8))	»	20	30	D	3 0	»
Pin maritime	Pinus maritimus	II	5	"	ν	»	Σ.	I	30	60
Idem	Idem	»	»	, u	>> -	>>	ъ	II	7	3
Pin mélèze	Pinus larix	II	11	3)	20	»	D	H	11	7
Pin monophylle	Pinus monophylla	II	9	30	>>	>>	»	w	D	»
Pin pectinné	Pinus pectinata	II	9	ъ	. >>	ñ	»	П	9	5
Pin picéa	Pinus picea	Н	9 .	»	2)	Σ .	ν	H	9	5
Pin pignon	Pinus pinea	11	7	. 20	э	D	»	»	»	D
Pin pinastre	Pinus pinaster	II	5	w	D	υ	»	II	. 7	. 3.
	Pinus pinea	II	7	D	23	w l))	D	» .	2 2
Pin rouge	Pinus rubra	11	5	ъ	D	>>	»	II	6	4 .
		1	- 1	į.	- 1		1			

Pin sapin Pinus abless II 9	•		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	NS.	
Fine spin	NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS IIC	ns text	E.	DE	ESSINS DANS	LE TEXTE
Fin suvage. Pinus sulvestris			Tomes.	Pages.	Tomes.	Page«.			Tomes.	Pages.	Nºº des Figurasi
Pin Smithiane Wallich					1)	,,	,	,		-	6
Fin sylvestre. Prims sylvestris. 11 5 1 1 1 1 1 1 1			1	-	1)	1)	n	»	Ш	4	1
Fin tanne.				-)),			ν
Pint fenier. Pinus cembro. II 0 0 0 0 0 0 0 0				-		>>))))		-	1
Fins fossiles))	1	»		9	5
Pinastre. Primus pinaster. 11 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7						1)))		,	D
Piniceau						υ		»		,,,	1)
Pinier. Pinus pinea. II		-						>>			5
Piper poivre Piper nigrum II 56 5 5 5 5 5 5 5 5				_							5
Pipéracées Piperacæ.))					D
Pipérées Piperæ									1))	10
Pisaille. Pisam arvense. II 311 D D D D D D D D D	•									"	1)
Pisone Pisonia Pisonia II 119 0 0 0 0 0 0 0 0 0									.,	,,	3)
Pissenlit commun						_				0	ν
Pissidie. Pissidia. II 319 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "							1			'	"
Pistache Arachis hypogwa II 325 n <td></td> <td>υ</td>											υ
Pistachie de terre						~))
Pistachier à trois feuilles Pistacia trifoliata II 326							1				>>
Pistachier cultivé									1		10
Pistachier de Narbonne Pistacia Narbonensis II						211,	26,				D
Pistachier (laux)	D'. 4 - 1 ' 1 - N - 1	Distanta Nauhananata		F00							
Pistachier lentisque Pistacia lentiscus II 326 3 4 407 Pittospore do ficulles coriaces. Emphorbia pithysa II 65 3											D
Pitcairnie Pitcairnia I 52 » » » » β 1 52, 53, 103, 54 107 Pitcairnie Pitcairnia I 320 » <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>											
Pitcairnie Pitcairnia I 320 3 3 3 3 3 3 3 3 3) 40~ 402
Pittospore à feuilles coriaces. Pittosporum coriaceum. II						19		"	,		105, 106, 107, 108
Pittospore à feuilles coriaces. Pittospore à feuilles ondulées. Pittospore à feuilles ondulées. Pittospore tobire. Pittospore tobire. Pittospore tobire. Pittospore tobire. Pittospore tobire. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. Pittospore. Pittospore. Pittospore. Pittospore. Pittospore. Pittospore. Pevoia fittospore. Pittospore. P			_					υ		»	D
Pittospore à feuilles ondulées. Pittosporum undulatum. II 151 0 0 0 1II 450 Pittospore tobire. Pittosporum tobira. II 151 0	Pithyse					~		D	1	30	υ
Pittospore tobire. Pittosporem tobira. II 151 15		-					- 1		ĺ	~ 1	D
Pittosporées Pittosporæ 11 150 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		-						1			76 、
Pivoine à fleurs de pavot Pæonia papaveracea II 126 0 <	Ditterantes							I	- 1	_	3
Pivoine de montagne Pæonia montana III 126 Description	Divoine à flaure de contract							- 1		-	10
Pivoine en arbre. Pæonia montana. III 126	Divoine de mentana							· I	- 1	39))
Pivoine officinale Pæonia officinalis II 126 D D D D D D D D D										»	D
Pivouladadé saouzé. Agaricus deliciosus I 175						- 1		- 1	- 1))
Placodie blanchâtre. Placodium candelarium. I 192		**				- T				_	»
Placodie blanche						-		- 1	- 1	1	284 bis
Placodie des murs. Placodium murorum. I 193	W1 14 4.5 4				n	"	,,	- 1	- 1		
Placodie jaune blanchâtre. Placodium ochroleucum. J 193 b b b b b b b b b b b b b b b b b b b			- 1))		, D			ĺ	D D
Planère à feuilles d'aune Planera Gmelini 11 40 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "			_		1			- 1			»
Planère aquatique			_ 1		1			- 1	ļ	'n	n
Planère de Gmelin								- 1		,	5)
Planère de Richard. Planera Richardi. II 40 2 2 2 2 2 2 2 2 2		_			L		-	- 1		»	,
Planère de Sibérie Planera Richardi II 40 % % % % % % % % % % % % % % % % % %					30	1))			ь	"
Plantaginées Plantaginæ II			!		» ·	1			"	0 1	'n
Plantain à grandes feuilles Plantago latifolius II 340 I 76 5 9 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					u))			1)	b	u
Plantain d'eau					1		5	ъ	>>	q	y
Plantain des sables Plantago arenaria II 340 DE					I	87	4	D			ν
Plantain grand					»	»	30)) i	y .	b
Plante au beurre Sinapis alba Il 201 " " " " "		-	II	- 1	n	n	»)	D	>>	19	v
			II	201))	10	α	»	»	υ	D
Plantes grasses	Plantes grasses	Portulacæ	II	227	э	D	υ	n))	1,	>
Plaqueminier Diospyrus lotus II 337 v v v v	Plaqueminier	Diospyrus lotus	П.	337	20	D	ν.	»	"	D	2
Platane commun	Platane commun	Platanus vulgaris.	H	22	D 1	υ	מ		¥	D.	9

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	ETC.	DE	essins H	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Platanées	Platanæ	н	22	»	>>	- n	n	»	D	7)
Platanthère	Platanthera	I	350	»	v	D	»	»	3)	»
Platycodon	Platycodon	H	351	>>	ν	D	»	>>))	D
Plectranthe	Plectranthus	П	344	»	ъ	. »	»	»	Ď	»
Plectrite	Plectritis	II	354	»	»	n))	»	э	»
Plectronie	Plectronia	H	553	»))	. >>	D	»	30	»
Plocomie écarlate	Plocomium coccineum	I	142	»	ν	υ	»	I	142	180
Plumbaginées	Plumbaginæ	H	539	»))	>>	»	D	39	>
Plumbago dentelaire	Plumbago Europæa	11	559	»	" ")	>>	»	ע	>> -))
Plumérie	Plumeria	II	350	ν	»	»	2)	»))	υ
Poa d'Abyssinie	Poa Abyssinica	I	273	»	»	»	»	»	70	19
Pos flottant	Poa fluitans	I	273	n	»	»))	»	3)	. >>
Poa teff	Poa Abyssinica	I	273	>>	n	»	ю	19))	D
Poa vulgaire	Poa communis	I	273	»))	»	»	'n	3)	υ
Podagraire commune	Ægopodium podagraria	II	254	»	×	u	»	»	D	D
Podagre commune	Ægopodium podagraria	II	254	n	n	10))	>>	30	20
Podalyrićes	Podalyriæ	H	302	>>))	»))	'n ′	.*	D)
Podocarpe	Podocarpus	II	17	>>))	10	»	»	D	D
Podocarpes fossiles	Podocarpi fossiles	II	18	»	D	>>	»	р	»	300
Podogyne		I	54))	'n	3)	»	I	54	108
Podolobie	Podolobium	II	503	»	D	»	»	»	»	. 10
	Podophyllum	II	134))	D	>>	D	11	154	64
Podosperme	Podospermum,	II	358	»	») »))	3)	»	
Podostémées	Podostemæ	11	57	>>))	39	»	30	n	D
Podostémon	Podostemon	II	58	20	D	>>))	, u	'n	
Pogonie	Pogonia	I	351))))	30))	»))	. 19
Pogostémon	Pogostemon	II	344	Ŋ))	ν))	y T	» 10	.49
Poit bifurqué		I	11	D	10	>>	ש	I	11	22
Poil en étoile	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	I	11	>>))))	39	I	10	22 · 22
Poil en pinceau		ī	10))))	D	D	i	11	. 20
Poil rameux	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	I	11	n n))	D)))) =	I	10	18
Poil simple	Daireigna	II	322))))	"	" "	,	20	10
	Poinciana	n	112	. 70	33)0 (I)	" "		>>	, n
Poirée		II	112	»	39		" l	20		
Poirée à cardes	Beta vulgaris	II	288	, w	»	D	- 1		D .	n
Poircs Poirier	Pyrüs	II	287	η Ω	D	D	20	10 10	n	23
	Persea gratissima	II	94	»	ν α	מ	»	20	'n	
	Pyrus communis	II	388	" "	· D	'n	,	n	"	D
	Dolichus pruriens	11	318	»		2)	»	D	20 .	. "
Pois chiche	Cicer arietinum	II	311	b	D	20	»	D	>)	b
	Lathyrus sativus	II	312	. 2	b	»	и	» -	a	
	Pisum sativum	II	311	x c	10	20		»	w	- 2
	Abrus prescatorius	п	318	20))	7)		п	318	147
1	Pisum arvense	II	311	10))	· 10	,))	30	D -
	Lathyrus odoratus	II	312	»	»	>>	D	. 19	20	*. b
	Phaseolus communis	II	317	>>	20	20 -	2	'n	19	
	Piper umbellata	П	54	»	20	C.	D	»	» .	
	Piper cubeba	II	56	u	מ	ъ	20 0	»	b	3
-	Piper aromaticum	11	56	y c	>>	'n	α	D	. » .	- 1
	Piper betle	П	55	»	x)	D	a D	»	30	
	Piper cubeba	11	56	»	»	>>	D	»	D	b
	Polygonum hydropiper	н	103	»	20	»	u	n	D	>
	Myrica gale	II	19	»	D	».	»	y v	ъ	20
		и	283	α	æ	v	ъ	ν	D	
Poivre élégant	Piper elegans	II	53	11	145	20	D	11	51	. 59
			ļ				1			

		DESCR	IPTION				ILLUST	FRATION	S.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	ssins n	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Poivre long	Piper longum	II	55	20	w	D	D	»	>>	n
Poivre méthystique	Piper methysticum	П	55,	D	39	39	n	>>	D	ъ
Poivre noir	Piper nigrum	II	56	>)	*	»	υ	1	121	147
Poivre ordinaire	Piper nigrum	II	56	39)	э))	1	121	147
Poivre pelté	Piper peltatum	H	54	»	1)	»	D))	10	3)
Poivre siriboa	Piper siriboa	H	55))	>>	>>	29	ω	3)	»
Poivrier d'Amérique	Schinus molle	П	326	ж	39	n	D	3>	13	10
Poix de Bourgogne	**********	II	7	»	>)	»	ъ	>>	30	29
Poix résine		II	7	>)	1)	>>	ν))	33	>>
Polémoine	Polemonium	II	346	»)) '	צע	>>	39 I	x)	ъ
Polémoniacées	Polemoniaca	11	346	1)	3))))	» i	3)	29	>
Polenta	Zea mays	I	262	n	3)	"	» ·	υ	39	>
Polyanthe tubéreuse	Polyanthes tuberosa	I	312	>>))))	υ	n	3)	Þ
Polycarpon	Polycarpon	П	225	»	W	>>	»	11	224	109
Polycnème champêtre	Polycnemum arvense	II	116	»	10	υ	X)	מ	ν	'w
Polygala à feuilles en cœur	Polygala cordifolia	H	192	3)))	ι))))	3)	33
Polygala amer	Polygala amara	II	191	3)	30	>>	ρ	υ	D	W
Polygala commun	Polygala vulgaris	П	191))))	>)	υ	П	192	93
Polygala dalmaisiane	Polygala dalmaisiana	11	192	30))	39	υ	20))	>
Polygala de Virginie	Polygala senega	н	191	39	W	»))	>>	>>	u
Polygala épineux	Polygala spinosa	H	192	29	30	»	y ·	N.	ъ	»
Polygala magnifique	Polygala speciosa	II	192	y))	>>))	30	>>	D)
Polygala sénéga	Polygala senega	п	191))	30),	n	30	w))
Polygalées	Polygalæ	11	190))))	.)3	Đ	Q	n	b
Polygonate sceau de Salomon.	Polygonatum vulgare	I	306	u))	,))	D	»	33
Polygonées	Polygonæ	11	101	2	7)	»))	>>	w	u u
Polygonum à feuilles de lapa-										
thum	Polygonum lapathifolium.	11	103))	1)	. ,,	n,	30	ъ	ν σ
Polygonum amphibie	Polygonum amphibium	II	103	'n	30	ž.))))	n	20
Polygonum bistorte	Polygonum bistorta	11	103	1)	33	»))	30	20	3
Polygonum blé noir	Polygonum fagopyrum	II	104))	<i>1</i> 0	10	'n	D	p))
Polygonum centinode	Polygonum aviculare	II	103))))))	'n	2)))	>)
Polygonum des buissons	Polygonum dumetorum.	н	104	»	"	»	>>	30	'n	>>
Polygonum d'Orient	Polygonum Orientale	II	103))))	»	"	»	20	20
Polygonum maritime	Polygonum maritimum	II	103	"	»	»	'n	39	.))	
Polygonum persicaire	Polygonum persicaria	11	105	"	»	»	»	30	»	a.
Polygonum poivre d'eau	Polygonum hydropiper	II	103))	»	»	"	>>	»	D)
Polygonum potvre d cau	Polygonum fagopyrum	11	104))	'n	»	,))	D	n n
Polygon. sarrazin de Tartarie.	Polygonum Tataricum	11	104	3))s	ν .	, a	n	»	10
Polygonum tinctoriale.	Polygonum tinctorium	11	103	ν	D))	"))	· ·	n
Polygonum tirasse	Polygonum aviculare	П	103	D D	'n	2)	" »))	'n	»
Polygonum trainasse	Polygonum aviculare	n	103	33	»))	»))	1)	10
Polygonum vivipare	Polygonum viviparum	H	104	70	»	ν .	<u>"</u>	и)a	
Polygonum volubile	Polygonum convolvulus	Í	104	23	»))	»	2	>)	D
Polymérie	Polymeria	ii l	345	2)))))	»)))))
Polypétales hypogynes	2 Oignetius	11	120))))))	»	D))	D
Polypétales périgynes		II	225))))	>)))	'n	D	W	D
Polypode à feuilles épaisses	Polypodium crassifolium.	I	207	"))	"	" »	1	207	303
Polypode a reumes epaisses Polypode agneau de Scythie	Polypodium barometz	i	207	»	"	»	" »	20))	»
Polypode barometz	Polypodium barometz	i	207	"	»	ν	»	»	»	b
Polypode doré	Polypodium aureum	i	207	10	»	>>	»	»))	19
Polypode du chêne	Polypodium vulgare	I	207),		2)	»	»	n l	y
	Polypodium arboreum	I	207))))	'n	n i	" D	»	'n	D
31	Polypodium phymatodes	1	207))	»	39	»	»	»	29
	Polypodium vulgare	I	207	'n	"	,,	" D	'n	ν	D
Polypodiées	Polypodiæ	Î	206	b	'n))	,	»	D	D
2 disponices	1 orgpound		200	9		**		-	-	
1		ĺ	1	i i	1		•	i	ì	

		DESCRI	IPTION				ILLUS	TRATIO:	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	e, ETC.	DE	SSINS H	ORS TEXT	E.	PI	SSINS DAY	S I.E TETTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Polypogon	Polypogon	I	267	J)	>>))	»	»))	»
	Polyporus igniarius	1	180))))))	»	>>	>>	D
Polypore carmichælian	Polyporus carmichælianus	I	180	75))	33))	1	181	257, 258
Polypore du groseillier	Polyporus ribis	I	180))))	, ,))	>>	D	ъ
Polypore fomentaire	Polyporus fomentarius	I	180	>>))	()	D)	»	>>	ъ
Polypore ongulé	Polyporus ungulatus	1	180	j)	1)	13	>)	>>	ď	w
	Polyporus torulosus	I	180	>)))	.))))	»))	n
Polysaque à pied épais	Polysaccum crassipes	I	155))	υ	"	1)	1	154	199
Polysophonie	Polysophonia	1	140))))	>>	ν	I	140	176, 177
	Polystichum	I	211	>>))	>>	'n	»	>>	ж
Polytric commun	Polytrichum vulgare	I	204	1)))	>>))	»	D	D
	Polyzonia	I	142	»))	»	>>	"	>>	. 20
	Pomatia	II	95	»	33	>>	>>	>)	3)	D
	Pomax	II	353))	>)	1)	» .))	39	3)
	Pommacæ	Ш	286))))	>>	»))	30	n
8	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	H	243	>+))	>>	>>	>>))	30
	Pyrus malus	II	288	>>))	»))	1	56	101
Pomme d'acajou		ΙΙ	328))	>>	»	3)	»))
	Solanum lycopersicum	II	348	>>	>>	>>	3)	»	39	>>
	Solanum tuberosum	П	347))	>>	>>	79 .	»	n	. »
	Pommereulla	I	272	>)	n	>>	>>	»	3)	20
	Malus spectabilis	П	288))	»	l »))	»	39	8
I	Malus communis	II	288	1)	>>	>>	3)))	3)	30
	Malus communis	II	288))	>>	>>))	II	287	126
	Malus hybrida	11	288))	D))	v	1)	».	D
	Malus coronaria	П	288))	>>	>>	39	n	3)	. 39
Pommier paradis	Malus paradisiaca	11	288	>>))	>>	'n	ע	D	23
	Malus sempervirens	н	288	>>	D	33))	w	>>	
		II	176))	Þ	3)))	>>	» .	N.
	Pontederiacæ	I	298))	'n	"))	30	. 30	20
Pontédérie à feuilles en cœur.		Ī	299))	b	" —))	1	298	552
	Caltha palustris	II	123	>>	7)	Э	19	30.	ν.	20
	Populus	11	28))	Я))	3)	33	ъ	υ .
Porane	Porana	II	345))	33	D))	»	'n	13
Pores corticaux	***********	T	9	»))))	39	I	9	
	Allium porrum	1	310	»	740)) (1)	. 2	ν	Ю	10
	Paliurus aculeatus	II	330	II	316	41	_	D	30))
Portlandie	Portlandia	II	354))	3)	33	D))	. 30	D W
	Portulacæ	II	227	7)))))	»	» »))	, n
Portulaque pourpier Potalie			227	3))))))) ii	b)) ")	D D
	Potalia	II	348	»	» 181	25	1	I	236	529
	Potamogeton natans	I	235	II	101	20	»	. 1	200	D2.0
	Potamophiles	I	$\frac{234}{236}$	33))	33)) j)	»))	lo lo
	Potamophyllites Potomorphe umbellata	- 1	200 54	» »	» »))	139	ν ν	. " »	•
•	Potomorphe umvettata	II II	54 54	»	» »	.»	2)	»	20	
- "	Potamogeton natans	1	235	"	181	25	ű	ï	326	329
Potasse	rotumoyeton natures	i	207))))	»))))	»	» ,
	Potentilla	п	393	<i>"</i>	»	»	D	20	ъ	»
	Poterium.	II	295))	»	D	۵	>>	»	» į
	Cucurbita pepo	II	243	· »	20	>>	»	>>	. 30	ď
	Cucurbita oblonga	II I	244	>))	»	»	»))	D	39
	Portulaça oleracea	ii	227	3)	D	3))	»_	10	. »	p.
Pourrétie.	Pourretia coarctata	ï	528	ı	553	27	1))	D	D .
Prasanthe	Prasantha	11	341	ν.	»	N	30	>>	, »	20,
	Prasium.	11	544	>>	>>	ν	Ď	>>	D	20
							1			

	, ø	DESCR	IPTION				1LLUS'	FRATION	is.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	SSINS HO	RS TEXT	Е.	DE	SSINS DAY	S DE TEVE
*		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nº des Figures.
Prasiĉes	Prasiæ	П	344	>>	'n	29	"	"	n	77
Pratic.	Pratia	П	551	n))	30))	.))		
Prêle des champs	Equisetum arvense	1	222	>))	>)	»	1)	>>	1,	
Prêle des fleuves	Equisetum fluviatile	I	222	1	221	1))	33	J)	ν
Prêle d'hiver	Equisetum hyemale	I	221	»	>>))))	I	221	515, 516, 517, 318
Prenante	Prenantes	И	357	»°	3)	')))	ν))	30
Primevère officinale	Primula veris	11	339	П	548	47))	D	η	,13
Primulacées	Primulacæ	II	559))))) >>))	1)		
Prinos épalanche	Prinos verticillata	II	334	3)	3)	1)))	1)	1)	ν
Prismatocarpe	Prismatocarpus	II	551	3)	19	30))))	>>))
Priva	Priva	11	344	3/	>>))))	2)	D	
Prockie	Prockia	IJ	216	3)))	>>	. »))))	
Proserpinaque	Proserpinaca	I1	272	33	3)	>>	J)))))	ρ
Prosope	Prosopis	H	300))))	>>))	>>>))	
Prostanthère	Prostanthera	II	544))))))	D	>>))	>>
Prostanthérées	Prostantheræ	Н	344	>>	>)) »))))	33	,)
Protéacées	Proteacæ	Ш	89))	1)	>>))))))))
Protée couronnée	Protea coronata	lI	89	>>	D	»))		90	44
Protococcus Atlantique	Protococcus Atlanticus	I	129	>>	>>	")))) T))))
Protococcus des neiges	Protococcus nivalis	I	129	>>))	>>	>>	I	129	149
Protonème	Protonema	I	197))	>>))	>)	3)))	W
Pruneaux		II	297	>>	1)))))	>>	>>	ν
Prunelle	Prunella	II	344))))	1)))))	.))))
Prunellier	Prunus spinosa	H	297	>)	1)	>>	0)	"))))
Prunes		II	297))))))))	» »	>>	33
Prunier coccumiglia	Prunus coccumiglia	II	297 297))	3)))))	<i>"</i>	λ)) »
Prunier cultivé	Prunus domestica	II	297	»	30))))	"	33))
Prunier de Briançon,	Prunus Brigantiaca		297))	»))))	"	30))
Prunier épineux	Prunus spinosus	II	279	<i>)</i>)	33))))	"))))
Prunier porte-cerises Prunier sauvage	Prunus cerasifera Prunus insititia	II	297	5)	1)	>>))	"))))
Psidie goyavier	Psidium pomiferum	н	281))))	1)	1)	"	l ii l	281	152
Psidie porte-poire	Psidium pyriferum	π	281	" 》	»))	>>))	_O1	132
Psidie porte-pommes	Psidium pommiferum	п	281	3)	"	»	" l »))	» »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Psilote triquètre	Psilotum triquetrum	ï	224))	"	20))))	b))
Psilure	Psilurus	i	279))))))))	>>))) "
Psobalée bitumineux	Psobalea bituminosa	ii	508	" "	3)	, n	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	20))	, ,
Psobalée comestible	Psobalea esculenta	ii ii	308	" »	1) .	"))	»	"	'n
Psobalée glanduleux	Psobalea glandulosa	II	308	"))))	D))	>>	Σ
Psychotrie herbacée	Psychotria herbacea	11	555	" "))))	»	,))))
Psyllie	Psyllium	II	340))))	>>	>>	>>))	D
Ptélée à trois feuilles	Ptelea trifolia	II	148	.))	1)	>>	1)	30	3)	>>
Ptéris gigle	Pteris aquilina	Ī	210))	1)))	٠,	1	209	305
Ptéris comestible	Pteris esculenta	i	210))))	>>).))	>>	30
Ptérocarpe dragon	Pterocarpus draco	II	319))	3)	>>	»	מ	3)	ν
Ptérocarpe santaline	Pterocarpus santalinus	II	519	30))))	>>	,,))	n
Ptérocéphale	Pterocephalus	П	555	30	1)	>>))	n	30	39
Ptérophylle	Pterophyllum	П	3	»	12	1)))	»	3>	39
Ptérothèque	Pterotheca	II	357))	10	3)	36	1)	30	n
Puccinie du bais	Puccinia buxi	1	164))	"))))))	1	165	221, 222, 22
Pulmonaire	Pulmonaria	II	345))	1)	υ))	39	D	.))
Pulmonaire du chêne	Sticta pulmonacea	I	193	1)	1)))	>>))	30	39
Pulténée	Pultenæa	П	303	>>	ω	77	n	10	>>	. 19
Punice	Punica	11	284	D	>> '	3)	и	>>	39	T.
Pylostile	Pylostiles	11	79	D	2)	1 2	77	10	22	1 20

		DESCR	IPTION				irras,	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	I SAGE	, ETC.	DE	SSINS 110	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Pyrénomycètes	Pyrenomycetcs	I	187	ď	1)	»	, ,	»	>	D
Pyrèthre	Pyrethrum	П	357	'n	"))	>>	»	3)	39
Pyrolacées	Pyrolacx	H	555))	»	h))))		20
Pyrole à feuilles rondes	Pyrolus rotundifolius	II	555	Ш	27	5))	"	»	'n
Pyrus	Pyrus	II	287	'n	, »		D	»	>>	u
Q					ļ					
Quamoclit	Quamoclit	II	345	>>	39	; »	»	w	>>	,
Quarantaine	Cheiranthus annuus	П	202))	39	>>	>)	*	29	D
Quassie amère	Quassia amara	П	146	У	>>))	*	II	147	74
Quassie simaroube	Quassia simaruba	II	147))))	70	>>))	10	D
Quatelé	Lecythis	II	284))))))))	» »))	39
Quercinées	QuercinæQuercus tinctoria	II	31 35	ກ້ ນ)) D))	» »))))	30 20	19
Queue de cheval des champs	Equisetum arvense	I	222	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,))	w ·	'n	D	, n
Queue de cheval d'hiver	Equisetum hyemale	Ī	221	»	»))	»	I	221	315, 316,
Queue de rat	Equisetum fluviatile	ı	222	1	221	1	>>	»	»	317, 318
Queue de renard	Amaranthus caudatus	II	115	Э	10	D	»	»	3)	ъ
Quinoa	Chenopodium quinoa	-11	111	>>	»	3)	D	»	30	D
Quinquina	*********	П	354	1)	»	39	»	D	>>	'n
	•••••	II	72	n	39))	»	3)	D	»
	Quisqualis	II	271	>>	33	39))))))	3)	ъ
Quivi	Quivisia	II	186	» ~	э	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	"	>>	n	•
R										
	Tuber cibarium	I	170	>>		D	»	I	170	240, 241
Racine composée	n-4	I	22 112)) 10))	20	3)	2	22	35
Rac. d'abondance ou de disette. Racine du Saint-Esprit		II II	257	b	1)))	" "	33	» »	
-	Angelica archangelica	I	22))	»	»	»	I	22	36
Racine napiforme		î	22	X)	ю	2)))	I	22	- 37
Racine simple		I	22	>)	»	»	3)	1	22	34
Racodie	Racodium	I	158	»	D	. >	»	»	D	3 m
Radicule		1	62	»	»	ъ	n))	ю.	, 3
Radis cultivé	Raphanus sativus	11	200	»	»	>	>>	>>	D	. 3
(0)	Raphanus sativus	11	201	39	25	10	3	20	*	
Radis noir	Raphanus sativus	II	201	>>	»	30	»	"	D	
	Raphanus sativus	II II	200 201	» »	»	D D	2)	» »	30) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Rafflesiacx	II	78	» »	» ·	»	· ″	·»	»	D -1
Rasslésie d'Arnold.	Rafflesia Arnoldi	II	79	»	D	»	»	»	n	ъ
	Rafflesia palma	II	79	»	»	10	»	20	° »	>
Rafflésiées	Rafflesiæ	11	78	»	ν	D	>>	D	»	»
	Morchella esculenta	I	184		20	D	υ	1	184	262
	Raphanus niger	II	201))	29	"	. 0	2)	2	»
	Cochlearia Armorica	II	206	D	30	D	2	»	.))	20
0	Cochlearia Armoracia	II II	206 178))))	n 13))))	1	n n))))	» »
Raisin	Phytolacca decandra	II	106	» »	»	» »	2	1	117	145
	Ephedra distachia	II	18	»	»	»	»	30	"	»
	Paris quadrifolia	I	306	D I	3)	D	D	10	20	ъ
	Sargassum bacciferum	1	153	33	D	20	»	1	153	198
							1			

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO:	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	ESSINS II	ORS TEX	re.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.	Not des Figur-	Tomes.	Pages.	Nºs des Figures.
Raisin d'ours	Phytolacea decandra	11	106	20	>>	. 3	»	í	117	145
Raisinier à feuilles de laurier.	Coccoloba laurifolia	11	105	30	n	w	»))	30	D
Raisinier blanchåtre	Coccoloba nivea	II	105	>>))))	ν	>>	33	D
Raisinier excorié	Coccoloba excoriata	H	105	ν))	>>	>>	ν))	0)
Raisinier ordinaire	Coccoloba uvifera	II	105	D))	1)	»	lI	104	49
Raisinier pubescent	Coccoloba pubescens	II	105	ъ))	»))	>>	»	D
Rajanie en cœur	Rajania cordata	I	521	D)) 100	. »	"	I	521	558
Ramaline vaine	Ramalina inanis	1	192	i	188	20	1))	79)J
Ramie	Urtica utilis	II	48	10))))))	»)) 7.6	07 04 07
Ramification		1	33))	>>	"	20	1	54,	63, 64, 65,
		ا ۔۔ ا	245					11	35 91 2	66, 67
Ramoutchi	Flacourtia ramoutchi	II	217))))))))		217	104
Ranonculacées	Ranonculacæ	II	120 120	n))	»))	מ))	»
Ranonculées	Ranonculæ	II	120 294	»))	» "	"	0	"	, ,
Rapatée	Rapatea	I	294 345))	9	» »	η,	» >>))))	
Rapette	Asperugo	II	200))	»)))) di	»))	D
Raphanus radis	Raphanus Raphiolepis rubra	II II	290	»	3)))	מ	<i>»</i>))))	20
Raphiolépide rouge		11	253	<i>"</i>))	»	2)))) »
Raquette	Cactus opuntia	11	297	"))	<i>"</i>	»	»	"	b n
Ratafia d'œillet		11	221	"))	"	"	»))	D
Ratanhia	Krameria triandra	II	191	"	n n))))	20	"))
Ratoncule	Myosurus	11	122	»))))	»	>>	"))
	Raphanus sativus	II	201	,,	<i>"</i>))	»))	»	»
	Ravenala Madagascarien-	11			"		Ť		"	-
Ravenala de madagascar	sis	1	339	»))))	,	»	Ja	
Ravenelle	Cheiranthus cheiri	11	202	.))	»	»	»	71	203	96
Ravenelle	Raphanus raphanistrum.	II	201))	"	>>	»	»	»	a a
Ray-grass d'Angleterre	Lolium perenne	1	276))	»	»))	I	277	544
Ray-grass d'Italie	Lolium multiflorum	i	276))	D	n))	»	y v	20
Rayons médullaires	120000000000000000000000000000000000000	ī	16	»	»	. »	»	,	2)	
Reboul à feuilles de myrte	Coriaria myrtifolia	П	218	II	253	32	2	υ	3	Z Z
Réceptacle		ī	43	20	»	υ	»	ω	y y	· »
Réglisse à fruits glabres	Glycyrrhiza glabra	II	309	11	542	46	»	w	10	. D
	Astragalus glysyphyllos	II	344))))	»))	20	á.	>>
37	Polypodium vulgare	I	207	»))	»	υ	19	>)	دد
	Spiræa ulmaria	II	292	D))	2)	"	n	D	Þ
	Aster Sinensis	II	357	ъ	ν	>>))	n	w	>>
Rénéalmie	Renealmia	I	320	ν))	»	>>	39	39	. 19
Renoncule âcre	Ranunculus acris	II	122	»	D	>>	»	»	W	»
Renoncule asiatique	Ranunculus Asiaticus	II	122))	3)	Э	υ	D	'n	»
Renoncule bouton d'or	Ranunculus acris	II	122	3)	>>	>>	э	»	D)	. 33
	Ranunculus bulbosus	11	122	>>))	a))	υ	ν	. 2
	Ranunculus aquatilis	11	122	'n))	"	>>	30	3	. 10
	Ranunculus Asiaticus	II	122	79))	»))	ъ	>>	ъ
	Ranunculus ficaria	II	122	D	»	w l	»	Э	»	n T
	Ranunculus lingua	II	122	20	»))	»	II	123	57
	Ranunculus ficaria	II	122	>>	. "	Ж	ν.	»	»	» ·
•	Ranunculus flammula	II	122	>>	"	»	'n	»	29	.»
	Ranunculus sceleratus	II	122	33))	» »	»))	9	»
Renouée à feuilles de lapathum.		II	403	»))	n,	»	3)	"	30
	Polygonum amphibium	II	105	0)	9	»	- "	30	» ·	3)
	Polygonum bistorta	II	103	»	»	D D	'n	» »))	7) 30
	Polygonum fagopyrum	II	104)) u	»	a	»	»	2	y
Renouée centinode		II	104	D	"	b	"	»	מ	ע
Renouée des buissons	Polygonum dumetorum	1.4	104		"	•	"	"		- 1

4	0	DESCR	IPTION				ILLUST	RATION	S.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, ETC.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	c.	DE	SSINS DANS	LE TETTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* Jes Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Renouée d'Orient	Polygonum Orientale	II	105	19))	!	»	»))	ħ
	Polygonum maritimum	П	105	D))		19	» .	b	»
	Polygonum persicaria	H	103	>>	30	3)))	>>	b
	Polygonum hydrop per	11	105	3)	22)J	1)))	В	l n
	Polygonum fagopyrum	H	104	77	'n	. >>		1)))))
	Polygonum Tataricum	II	104))	1)))	21	19	υ	1
	Polygonum tinctorium	II	103),			•)))))	, ,
	Polygonum aviculare	II	103))))	13	33	ν	11	λ
	Polygonum aviculare	II	105	3n	1)		1)	"	D	Э
	Polygonum viviparum	II	104	٧ ,	D)	1)	υ	ν	>)) "
	Polygonum convolvulus .	II	104))	1))-	n	1))>	n
Reproduction des cryptogames		I	94	»	Я	39		"),	D
Reproduction sans fécondation		I	88	>>	>>)))	")) 455	157
	Hydrodyction pentagonum	I	153	»))))	<i>»</i>	1	133	157 99
	Reseda luteola	II	211		73))))	II	211	
Réséda o lorant		11	210	»	3)	>>	"	»))	D
Réséducées	Resedacæ	II	187)))))))) 	» !	,,	D
Résine alouchi	•••••	II	327	2)))	1)))	ν))	30
Résine chibou		II	141	»)))))))	>>))	20
Résine de gaïac		H	529))))))	»))))	>>
Résine élémi	*** **** * * * * * * * * * * * * * * * *	П	74	39	>>))))	"))	D D
Résines		I	68	»))	>>))))	»	33	n
Respiration		I	295))))	»	" "		w w	" »
	Restiaca	I	296))))))	»	υ ") I	295	349
	Restio quadrifolius	I	171))))	())))	,))	D 23
	Retularia	II	358)) 30	33))))	»	"))	, ,
Ü	Rhagadiolus	п	331	30))	19	"	11	331	152
	Rhamnus alaternus	II	331	<i>y</i>	"	33	"	10	»	302
	Rhamnus zizyphus	11	329	>>	, ")	9	D	,	»	»
	Rhamnæ	II	103	" ·	, "	D	'n	II	102	48
	Rheum palmatum	II	276	2)	. 2	n	20	II	276	131
		11	342))	10	2)	"))	»	
	Rhinanthus	I	227	20	79	D	'n	, n	υ))
-	Rhizoctonia rubiw	Ī	168	, w))	b	33	ע	20	'n
	Rhizoctonia medicaginis	I	168	»))))	n	»	»	D
	Rhizoctonia ascaloniæ.	Î	168	b	»	»	»	»	20	n
	Rhizoctonia citri	I	168))	1)))))	»	>>	»
0	Rhizoctonia mori	I	168	D	ν))	»	»	>>	3
	Rhizoctonia crocorum	I	168	>>	:)	»	»	»	30	>
	Interpolation Crocor and	I	34	w	2)	>)))	1	34	64, 65
	Rhizophora mangle	11	267	D	ъ.	3)	b	II	267	125
	Khizophoræ	П	266	.00	ψ	3)	ъ	Э	30	20
	Rhizospermæ	I	227	מ))	»))	30	N
Rhododendron coquette de Pa-	•									
	Rhododendron speciosum.	11	335	30	73	10	n	1	64	125
·	Rhodoracæ	11	355	. 31	n,	5	D	υ	>>	ъ
	Rhodospermæ	I	135	D	13	ù.	D	>>	n	>
	Rheum leucorrhizum	11	103))))	>>	υ	w	ν	э
	Rheum palmatum	11	103	ж.	10	13	ν	II	102	48
	Rheum compactum	H	103	ъ	>>	l)	מ	n	D	D
	Rheum undulatum	II	103	39	N)))	υ	>>))	»
Rhubarbe des moines	Rheum rhaponticum	И	103	D)	y.	29	*	n	23	»
	Rheum ribes	H	103	39	1)	n	D	n	n	3
Rhubarbe officinale	Rheum palmatum	Ħ	103	υ))	n	79	H	102	48
Rhubarbe ondulée	Rheum undulatum	II	103	1	D	9))	3)	D	70

		DESCR					ILLUS	TRATIO?	vs.	
NOMS VULGAIRES.	NONS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETG.	DE	ssins n	ORS TEXT	B.	DF	SSINS DAY	NS LE TEATE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	Nºs des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.
Rhubarbe palmée	Rheum palmatum	П	103	>>	. 10	»	u	н	102	48
Rhubarbe rhapontique	Rheum rhaponticum	H	103	ν	, w	D))	n	39	,
Rhum		1	280	3è	>>	У	7)	39	1)	3
Rhus	Rhus	H	326	ν)) '	ນ	1)-	39	1)	>
Rhynchocone à feuilles en cou-	Rhynchoconus coronopifo-	1								
ronne	lius	I	137	1)	33	>>))	I	137	168
Rhynchospore	Rhynchospora	I	257	Ð))	25	n)) -	>>	n
Ribes groseillier	Ribes	11	238	3)	D	30	υ	39	D	ъ
Ribésiées	Ribesiæ	П	237))	3)	10	1)	n	30	ν
Riccie	Riccia	l	198	υ	W	33	39	>>	» 71	y
Ricin commun	Ricinus communis	II	71 68	υ))))	>>	11		37
Ricinelle	Acalypha	II	205	33	D	v))))	>>	33
Ricotie	Ricotia	H	233))))	>>))	3)))))	В
Rivine.	Ripsalis	II	107)) (2)) -))))	33))	D D	n n
Rivulaire commune	Rivularia communis	1	130	»)) N	»	» »	» I	130	153
Riz	Oryza sativa	_	261	ĭ	261	6))	ו מ	'n	100
Robinier caraguane	Robinia caragana	û	308))	20)	»	3)	"	20))
Robinier faux acacia.	Robinia pseudo-acacia	11	308))	1)	<i>y</i>	>>>	" U))	"
Robinier hispide	Robinia hispida	lii.	308))	1)	n n	'n	, ,	b	,,
Robinier porte-ombrage	Robinia umbraculifera	II	308))	>)	υ	3)))	22))
Robinier pygmée	Robinia pygmæa	ii	308	D))))	>))	»	33	'n
Robinier sans épines	Robinia inermis	ii	308))	D	>>	α	'n	D	'n
Robinier visqueux	Robinia viscosa	II	308	D	1))	ν))	1)))	33
Rocambole	Allium scorodoprassum	I	310	>>))	1)	>>	>>	>>	ν
Roccélie fusiforme	Roccelia fusiformis	I	192))))	>>	»	>>))	υ
Roccélie teinte	Roccelia tinctoria	I	192	D))	30	»	ъ))	υ
Rochée	Rochea	II	255	»	3)	>>	>>	»	D))
Rocou	Bixa orellana	II	216	11	258	33	»	11	217	103
Rocouyer	Bixa orellana	II	216	П	258	53))	II	217	103
Rodigie	Rodigia	II	558	>>))	30))	70))	ъ
Roelle	Roella	11	351))	3))	>>))	ъ	3)	n
Roi des plantes	Crocus sativus	I	553	1	353	27	2	ж	.5	D
Roi des végétaux	Musa	1	338	10	»))	n	>>	B	ע
Rollandie de Delessert	Rollandia Delesserti	II	551	I	72	42 hs))	»	D	D
Romaine	Lactuca sativa	II	358	'n	D	3)	0))	>>	,
Romarin	Rosmarinus	И	344	>>))	1)	1)	ע	D	D
Ronce des haies	Rubus	II	293	2))	2)	D	"))))))
Ronce des naics	Rubus fruticosus	H	293 293	20)) ())	>)))))))	D
Ronce odorante	Rubus Japonicus	11	293	D))	<i>y</i>)) B))))	ש
Rondelétie	Rondeletia	111	354	2)	2)	1 5	3)	. "))))	ש
Rondelle	Asarum Europæum		82	" "))	, n	, ,,	ű	11 6	144
Rondier	Borassus		386	>>	0) n	"))	n	3)
· ·	Agaricus geotropus	î	176	ъ	D))	υ))	D	1)
Roquette	Brassica eruca	II	202))))))	>>	ש	30	D
	Roridula	II	113	»	»	>>	»	1)	D	u
Rosacées	Rosacæ	11	286))))))	Σ	α)9	
Rose à cent feuilles	Rosa centifolia	П	291	:))	23))	ν))	3)	39
Rose de Hollande	Rosa maxima	П	291	D	>>)	D))	>>))
Rose de Noël	Helleborus niger	П	124	b	3)	. Y	30	10	D	c
Rose de Gueldres	Viburnum opulus	- 11	555	>>	ν.	υ	>>))	30))
Rose de Jéricho	Anastatica hierochuntica	11	207	11	291	58	ν	>>	Œ	a
Rose de Junon	Lilium candidum	I	51 5	D	ъ	30	»	ν	D	D
Rose d'Inde	Tagetes	1	357	"	. "	13	ъ	10	3)))
Rose du ciel	Lychnis cæli rosa	H	221	D	>>	73	39	2)	33)	20

		DESCI	RIPTION				ILLUS'	TRATIO:	vs,	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS H	ORS TEXT	re.	Di	essins dan	S LE TEXTE.
		Tomes	Pages.	Tomes	Pages.	Nº des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Rose mousseuse	Rosa muscosa	п	291))	»	»	D		30	⊅
Rose trémière	Althæa rosea	П	156	>>	>>	*)	>>	»	>>	D
Rosées	Rosæ	II	290	n))	3)))	1)	31	μ
Roseau à balais	Phragmites communis	1	269	39	>>	»	>>	>>	33	ν
Roseau à quenouilles		I	269	b	>>	>>))	30	2)	'n
Roseau aromatique	Acorus calamus	I	245	>>	n	»	»	>>	>>	D
Roseau canne de Provence	Arundo donax	Ι	269	>>	ν	υ))	2	>)	»
Roseau des sables	Ammophila arenaria	I	269	'n))	>>	D	ν)	3)	'n
Roseau phragmite	Arundo phragmites	1	269	1)	1)	>>	D	D	3)	3
Roseau phalaric	Phalaris arundinacea	1	264	>)))))	D	`))	>>	30
Rosier à feuilles de pimprenelle		II	291) »	>>	»	ı)	30	3)	D
Rosier à feuilles diverses	Rosa diversifolia	II.	291	»))	»))	>>	33	D
Rosier banks	Rosa banksia	Ш	291))	3)	3))	»	39	x)
Rosier blanc	Rosa alba	II	291))	N)	"))	b))	n
Rosier de Francfort	Rosa turbinata	II	291 291))))	»	»	D	ъ	
Rosier des champs	Rosa arvensis	H	291))))	2))) D	n))))	29	30
Rosier des quatre saisons	Rosa semperflorens	II	291	1)))	10))))	"	'n	D
Rosier du Bengale	Rosa Indica	II .	291))))	" »))	"	'n	<i>B</i>
Rosier épineux.	Rosa spinosissima	ıı.	291	20	15))	"	»	33	<i>y</i>
Rosier églantier	Rosa eglanteria	II II	291	»	2)))))	,	b)	. D
Rosier français.	Rosa Gallica	II II	291	")))) "	D D	" "	b	,
Rosier musqué	Rosa moschata	11	291	<u>"</u>))	'n))	»	20	,,
Rosier odorant	Rosa rubiginosa	ii	291))	ъ	, u	b a	»	D .	
Rosier petit	Rosa pumila	ii	291	»))))	»	33	D	. "
Rosier pompon	Rosa burgundiaca	II	291	b	ν	>>	>>	ъ	30	b b
Rosier rouillé	Rosa rubiginosa	II	291	u))	w))	30	w	. 20
Rosier sauvage	Rosa canina	II	291))	20	ω))	п	292	138
Rossolis	Drosera	II	212	3)	3)	3)))	ν	30	D
Rotang à cannes	Calamus scipionum	I	284	»))))	α	b	33	, 10
Rotang à cordes	Calamus rudentum	I	284	D	23	>>))	»	20	10
Rotang osier	Calamus viminalis	I	284	>>	>>	»	")	>)	W W	D
Rotang sang-dragon	Calamus draco	1	284	ъ	n	ν))	ν	D	э э
Rotins	Calamus scipionum	1	284	20	2)	>>	'n	10	ъ	. »
Rottboelliacées	Rottboelliacæ	J	279	30	30	ж	n	. 19	39	D
Rottboellie	Rottboellia	I	279	u	30	>>	>>	>>	30	· 19
Rouille	Uredo vera	I	164	»	W	30	ע	>>))	39
Rouvet blanc	Osyris alba	II	86	D))	>>	ø	11	86	43
Rouvre	Quercus robur	II	34	ъ	30	D	39	II	34	19
Roxburgie	Roxburgia	i	307	»	D	3)	»	"	30	D
Rubanier	Sparganium	I	249 353	»	30	>>))	20	20	,
Rudbeckie	Rudbeckia	II II	357	»	n))))	20	20	»
Rue de chèvre	Galega officinalis	II	310	b	39	2)))))	II	310	144
Rue des murailles	Asplenium ruta muraria	I	210	»))))	20))	»	D :	»
Ruc odorante	Rula graveolens	II	143	b	»	»	n n	11	144	72
Ruellie	Ruellia	II	343	n a))	ď	, b))	»	, »
Ruitzie	Ruitzia	II	164	»	»	»·))	N K	ж .	.)0
Ruizie	Ruizia	II	59))	>>	D	20	2	20	. 30
Rumex acide	Rumex acetosa	II	105	»	D	n	»	30	D	, x
Rumex aquatique	Rumex aquaticus	П	105	>>	1))	»	20	w	ъ	×
	Rumex pulcher	II	105	»	2)	- w	, w	D	39	20
Rumex des Alpes	Rumex Alpina	II	105	3)	э	»),	э	>>	У.
	Rumex palustris	Ш	105	3)	»	D	>>	Σ	» . °	-30
	Rumex maritimus	H	105	>>	ν	ъ	» ·	על	>>	n
Rumex ondé	Rumex crispus	II	105	20	D	D	'n	10	D	» .
		,					1			

		DESCR	IPTION				HLLUS	TRATIO:	VS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DE	ESSINS HO	ORS TEXT	Е.	DE	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	Non des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Rumex patience	Rumex patientia	II	105	מ	D	»))	ъ	n	,
Rumex petite oscille	Rumex acetosella	H	105	10	n	n	ω	.))	n	10
Rumex portant un bouclier	Rumex scutatus	п	105	>)))))	>>	33	υ
Rumex sanguine	Rumex sanguineus	11	105	30	n	>>	»	1))}))
Rumex tubéreuse	Rumex tuberosa	11	105	3)	»	n	» :	23	b	D
Ruppie	Ruppia	I	235))))))	D)))))	>>
Ruscus fragon	Ruscus aculeatus	I	305	>>	>>	>>	>>	>>	39 ,	D
Ruscus hypophylle	Ruscus hypophyllum	I	305	1)))))	1)))	n)D
Russélie	Russelia	II	342))))	`)))))))) .	»
Rutabaga	Brassica campestris	II	202))))	33	υ	D))	2)
Rutacées.	Rutacæ	II	139	D))	3)	>>))	19	а
Rutées	Rutæ	11	142	»	D))	>)))))	D
S										
Sabal	Sabal	I	288	39))),	>>	»	39	D
Sabine	Juniperus sabina	П	14	,))	>>))))	79	>>	n
Sablier bruyant	Hura crepitans	II	67	>>	40	>>	»	>>	>>	D
Sabline	Arenaria	íl	223))	>>))	υ	υ	1)	>>
	Cypripedium calceolus:	I	554	3)))	ע))	>>))	o))
	Sabularia	II	206-))	>>	>>	»	»	>>	>>
	Saccharum officinarum	I	280	I	titre.	21	ν	»	>>	20
	Colchicum automnale	1	356	1	30	7))	22))	»
	Crocus sativus	I	333	I	333	27	2))	3)	υ .
	Sisymbrium sophia	II	204))	»))))	ν	>>	υ
	Sagina	II	223	3)))))))	3>	D	,))
	Sagittaria sagittæfolia	I	238	30	ν	>>))	"	1)	ν
Sagou		II	70))	>)	1).))))	15	ν
		II	3))))))))	. т	»))
	Sagus	1	284	19	»)>))	I	285	545
	Sagus farinifera	I *	284	1)))	3)	»	1	285	365
Sagoutier rouge	Sagus ruffia	I	284	33))	3)	n))	n))
	Hedysarum coronarium	II	516))))))))	»))	D
Sainfoin d'Espagne	Hedysarum coronarium	II	316))	»	9))	20	1)	3)
Sainfoin ordinaire	Hedysarum onobrychis	II	316 101	20	>>))	»	»))	10
	Hedysarum gyrans	ì	316	33))))	>>	»). D))	D
Idem	Idem	11	97	'n	» »		"))	~	"
	Daphne gnidium	II II	181	"	3)))))	"	n	>>	"
Salacie	Salacia	1 11	348))	»	"))	,,	2)))
	Lythrum salicaria	II	278	")	"	" D))	"	3)	n
	Salicariæ	· II	277	D	10 .	»	"))	33	מ
	Salicinæ	II	25))	10	»))	20	1))	D)
	Salicornia fruticosa	II	208	>)	20	».	>>	»	20	»
	Salicornia praticosa	II	108	»	30	2)))	II	109	51
0.11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Salisburia adianthifolia	II	17	D))))	D	»	>>	D
	Salix	II	27	>>))	3)	æ))	>9	i)
	Smilax salsaparilla	I	304	»	39	>>))	n	ν	>>
Salsifix	Tragopogon	П	358))	>>	>>	D	D	3)	19
Salsole soude	Salsola soda	II	113	>>	>>	>>))	20	ν	39
Salvinie	Salvinia	I	228	n	N)	>>	»	I	229	325
Salviniées	Salvi niæ	I	227	>>	>>	10))	>>	D	3
Samare		I	59	ν	>>	10	D)	I	58	118
Sambucées	Sambucæ	П	352	>)	»	0	»))	۵	D
Samole	Samolus	П	339	D	>>	30	»	29	ъ	. Д
Samyde	Samyda	II	87	30	19	υ	- >	D	э	,3)
	. 1		. 1	.	1	j	•	1	1	12

,			IPT10X				ILLUS	TR \T10!	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	, ETC.	Di	ESSINS II	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DAN	S LE TETTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.		Tonies.	Pages.	Nºº des Figures.
Samydées	Samydæ	11	87	")))	, ,).	.))	b))
Sandaraque	*******	П	-15	ъ	n	r	»))	39))
Sandorique indienne		П	186	1)))		я		1)	3)
Sang-dragon	Calamus draco	I	284))))	')	>>))
Sang-dragon ordinaire		II	519))))))	»>	>>	1)))
Sanguinarie		II	194).)))) ·);	,))	39
	Sanguisorba officinalis	Ш	295	υ))),	37))	») 400
	Sanicula Europwa	II	251))	ν))))	II	251	120
	Sanseviera	J	311 84	"))	"))))	>>)) U	
	Santalum album	II	84	,,	9	. "	,,))))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Santalum Freycinetianum		84	, ,))	., .,))	» »))	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	Santalacæ	H	84	1)	") »))	,,))) »
	Santalum	Ш	84	10		»))	<i>"</i>	»	,,
	Santalina	11	557	»	n	u .	»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	>>	»
	Pterocarpus santalinus	11	519))	υ	>>	»	»	3)	>>
	Santiera	П	543))	>>	"	»	»))))
Sapin beaumier	Abies balsamea	II	10	3)))	>>))	>>))	20
Sapin blanc du Canada	Abies alba	H '	10	n))	32	>>	>>	>)	D
Sapin commun	Picea vulgaris]]	9	n))	,,))	H	9	5
	Picea vulgaris	11	9))	'n	10))	II	9	5
	Labix Europæa	II	11))))	»))	H	11	7
	Picea vulgaris	II	9	» 1	>>))	»	II	9	5
	Abies excelsa	И	9))))))	>>	II	10	6
Sapin épicéa	Abies vulgaris	11	9))	2)	())	,)	II	10	6
	Abies vulgaris	11	9))))))))	II	10	7
	Abies larix	II	11))	1)	>>	»	II	11	4
	Abies nigra	H	10))	1))))))))) TT	» 9	» 5
	Abies pectinata	II	9))))))	D	"	II	10	6
	Abies vulgaris Abies alba	II II	10	»	2)	» »))	»))	,
	Abies Canadensis	II I	10	>>))	"	"))	20	
	Abies vulgaris	II	9	»))	"))	ĬI	40	6
-	Sapindacæ	II	188	2)))))	>>	2)))	,s ·
	Sapindæ,	II	188))	3)	D	»	20	»	D
	Abies alba	II	10))	>>))	20	» «	3
	Abies Canadensis	II	10))))	»	>>	20	D C	20
•	Abies nigra	, II	10	»	n	>>	»	20	20	э "
Sapinde savonnier	Sapindus saponaria	H	189	>>	»	»	33	מ	20	D
	Abiei fossiles	II	18	»	»	D	l _t	n	20	В
	Saponaria vaccaria	II	221	>>	ν	»	» ·	3)))
	Saponaria ocymoides	II	221	»	>>	20	»	»	»	» 105
•	Saponaria officinalis	H	221	39	»	»	»	II	220	100
•	Sapotacæ	Ii	338	ν)) g	»))))	»	3 522	149
	Cæsalpinia sappan	II	322 89))	n	10))))	20	322	143
	Penea sarcocolla	II	89))	<i>y</i>	"	מ	,	20	
	Sargassum bacciferum	I	153	n l))	2	D	ī	153	198
	Sargassum bacciferum	i	153	»	υ	20	»	I	153	198
	Sargassa Gaudichaudii	Î	190	II	137	19))	D	20	
0	Sargassum natans	í	153))	30	10	w	1	153	198
	Sargassum bacciferum	i	153))))	3)	ນ້	1	153	198
	Sargassites	I	144	»))	2))	29	0	p
	Satureia	11	544))	1)	3	»	19	2	20
Sarothamne scoparie S		11	305	"	9	5)	1)	39	39	20
Sarrasin de Tartarie.	Polygonum Tataricum	H.	104	b	13	9.	1)	D	10	þ

		DESCR	IPTION				ILLUST	FRATION	VS.	
NONS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	Ы	ESSINS DANS	S LE TERTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°° des Planch.		Tomes.	Pages.	Nos des Figures.
Sarrasin vulgaire	Polygonum fagopyrum	II	104))	'n	10	19	וו		>>
Sasanqua	Camelia sasangua	11	170))	υ	D	"))	υ	ν
Sassafras	Sassafras officinale	11	95))	»	b))	30	19	>>
Saturéinées	Satureinæ	11	344))	3)	30	>>	33	33	ν
Satyrie bouc	Satyrium hircinum	ı	3 50	ν	1)	υ	1)	>>	3)	×
Sauge	Salvia	II	344	'n))	>>))	35))	»
Saule à cinq étamines	Salix pentandra	H	27))))	19	19	u	υ))
Saule à feuilles aiguës	Salix acutifolia	11	27	3)	>>	10))	1)	1	»
Saule amandier	Salix amygdalina	II	27	.))	ν	0)	1)	30))))
Saule à oreillettes	Salix aurita	II	27	1)))	>>	3)	3)	3)	D
Saule à trois étamines	Salix triandra	H	27))	>>	22))	30	19	n
Saule blanc	Salix alba	11	27)1	D	33	1)	.))	ν	ν
Saule brunàtre	Salix fusca	П	27	ъ	1).	'n	Ð	II	28	14
Saule cassant	Salix fragilis	II	27	>)	1)	13	'n	D	n oc	»
Saule de Babylone	Salix Babylonica	H	27))	1).))))	II	26	13
Saule des rives	Salix riparia	II	27))	n	1 9	1)	3)	39	»
Saule des sables	Salix arenaria	H	28))	b	1	, 0))	п	»
Saule fragile	Salix fragilis	II	27))	1)	,))	ע))	20.00	»
Saule marceau	Salix capræa	II .	27))))	l b	3)	II	28, 29	15, 16, 17
Saule osier	Salix vitellina	II .	27))	3)	,))	1)	3)	3)	· n
Saule osier blanc	Salix viminalis	11	27))	1)	1)	,	3)	3)	D
Saule osier pourpre	Salix purpurea	II	27))	>>	3)	b	Э	ע	'n
Saule osier rouge	Salix rubra	II	27))))	13	3)	3)))	»
Saule pleureur	Salix Babylonica	11	27)1	Ŋ	*))	I	26	15
Saule rampant	Salix repens	11	28))	>,	• b)))))	ъ	υ
Saurure claire	Saururus lucidus	II	56))))	3/	»))	33	29
Saurure inclinée	Saururus cernuus	II	56	H	192	24	1,2	ν	b	n
Saururées	Saururæ	I	256))))))))	30	. 9	"
Idem	Idem	II	56	1)	1)	, ,,,	>>	D	30	v
Sauvagésie	Sauvagesia	II	219 201	9)	33	10	3	3)	3)	b
Sauve	Sinapis arvensis	11	340))))	υ	3)))))	υ
Sauve-vie	Asplenium ruta muraria	1	96))	В	1)	1)))		
Saveurs des plantes	Cartada cananada	I	189	31	11))	3)	10	+)	ъ
	Sapindus saponaria	H	256))	1)	0	20	>>	30	*
Saxifrage dorée	Chrysosplenium auratum.	11	236	.))))	. 20	79	30	. "	2
Saxifrage granulée	Saxifraga granulata	H	236	" II	351	44	2	1)))	»
	Saxifraga pyramidalis .	11	256				_			,,
Saxifragées	Saxifragæ Scabiosa columbaria	11	355	»))))	n .	n i	13	,,
Scabieuse fleur des veuves		11	355	E	1)	10	»	n .	,;))	, n
Scamonnée	Scabiosa atro-purpurea Calystegia scammonea	II	345))))	")))) (i)) i	<i>))</i>	»
Scammonée de Montpellier.	Cynanchum Monspeliacum	II	350	") i	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	»	» i	ν u	'n
Scandix peigne de Vénus	Scandix pecten Veneris.	11	262	" »		2	, ,	II	262	125
Scarole	Cinchonium endivia	11	358))))	ъ	'n	»	»	w
Sceau de la Vierge	Tamnus communis.	I	322	í	96	10	b	30	10	13
Sceau de Notre-Dame	Tamnus communis	Î	322	í	96	10	Ď	»))	>
Sceau de Salomon	Polygonatum vulgare	i	306	»	,,	n	»	D	.)	>
Sceptre des pédagogues	Ferula assa fetida	ii	258))	n (N)	" מ	20	»	ν
	Scævola.	II	351	» ;).	'n	»	w))	W
Schenchzérie	Schenchzeria	ī	239))	3)	10		מ))	10
Schène	Schenus	i	256	»),))		ъ	'n	»
	Schinus molle	ii	326	>>)))	υ))	20	>>>	b
	Schizanthus	ii	341	"	υ))	D	ъ	30))
	Schmidelia	11	190	»))	20	3	30	n	>
	Schubertia disticha	II	16	D	,	10	»	30	20	٤
	Scilla officinalis	I	508	p	>)	ν	v	ъ	D	20
	1				1		1			1

		DESCR	ROITGI				ILLUS'	TRATIO:	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, EIC.	DE	SSINS H	ORS TE\1	E.	DE	SSING DAN	S LE TETTE
		Torue v.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Scille officinale	Scilla officinalis	I	508),),	»))	ν))	D
Scirpe des lacs	Scirpus lacustris	1	255))	»	'n))))	>>	D	19
Scirpe des marais	Elæocharis palustris	1	256	3)))	>>))	I	54	64
Scirpe maritime		I	255	')	"	, ,	w	I	255	359
Scirpées	Scirpæ	I	255))	- ")))	>>	D))
Scitaminées	Scitaminæ	I	340	21))	>>))	>>	D))
Scitaminées fossiles	Scitaminæ fossiles	I	545	D.	>>	υ	ν	ν))))
Scléranthe	Scleranthus	11	2 26	ь	')	>>	>>	II	227	111
Sclérie	Scleria	I	258	3)	3)	»	ъ	3)))	>>
Scléroderme du cerf	Scleroderma cervinum	I	174	")))))	»	>>	30	33
Sclérotie ergot du seigle	Sclerotium secale	I	168	"	1)	>>	»	20	n	D
Sclérotie souterraine	Sclerotium subterraneum.	1	168	١,	9))	»	I	168	255, 234, 255
Sclérotiées	Sclerotiæ	I	167))))	b	»))	10	D
Scolopendre officinale	Scolopendrum officinale	1	210))))))	Đ	. »))	20
Scolyme à grandes fleurs	Scolymus grandistorus	II	358))))))	»	ν	ω	W
Scopolie	Scopolia	11	348))))))	»	»	»	30
Scorpiure	Scorpiurus	II	313))))	>>>	»	И	313	145
Scorsonère	Scorsonera		558))	D	u	»	30	>>	N N
Scrophulaire	Scrophularia	Ш	341	D))	»))	υ	>>	3
Scrophularinées	Scrophularinæ	11	341	D	>>	»	>>	υ	30	3
Scutellaire	Scutellaria	11	344	>>	»))	3)))	>>	
Scutellarinées	Scutellarinæ	11	344))))>	» .	20	2)	39	D
Scytonème	Scytonema	i	150))	»)»	»))	30	20
Sébeste	Sebestes	II	345))))))	ש))	20	g g
Sécale seigle commun	Secale cereale	l ï	278	»	»))	»	>>	2)	n
Sécamomées	Secamomæ	П	350))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,)»	»	3)	D	D
Sécamone.	Secamone	II	350))))))	w	>>	»	D
Sécrétion	••••••••••••••••	ï	72))	и и))	>>	»	2)	
Sections végétales		ĺ	120	»))),	20	».	30	. »
Sécuridaque grimpant	Securidaca volubilis	II	192))))	»))	»	30	20
Sédum âcre	Sedum acre	11	255	b	»))	>>	»))	20
Sédum blanc	Sedum album	11	235	»)))))))	3)	b	D D
Sédum grossette	Sedum telephium	11	234	")))»))	2)	>>	20
Sédum orpin reprise	Sedum telephium	11	234	");	»))))	30	30
Seigle commun	Secale cereale	ï	278	, ~))))	b	10	20	39	>
	Sclerotium secale	i	168))	,, ,,) »	»	»))	D
Seigle ergoté	Scierotum secute	ii	151))	" »	ע	»		<u> </u>	b
Sel d'oseille	Selaginæ	11	343	ν ν	"	»	»	2	. "	» •
Sélaginées	Selaginites		226))	»	" "	»	»	. »	20
	Lycopodium selago	i	225	" "	" »	ע	b	»))	10
Sélago		n	343))	»	,)a	a	20 .	D
Sélago	Selago	п	356))	»	ע	»	,	D	39
Sélérothère	Selinum	n	257))))	" »	, a	»	20	D)	>>
Séline	Selinæ	III	257	n	D	b	20	»	2)	20
Sélinées	Artemisia judaica	11	357))	»	20	ъ	ъ	20	D
	Sempervivum	II	233	ν ν	»	20	7)	ש	»	»
Séné bâtard	Coronilla emerus	II	314	D	" لا	็ง	ν u	b	»	20
Séné d'Alexandrie	Cassia lanceolata	l ii	324	D	b n	»	»	>>	39	Ð
Séné de la Mecque	Cassia lanceolata	п	324	D	D	"	»	D	'n	D
Séné lancéolé	Cassia lanceolata	n	324))))	»	»	»	>	. 1 3
Séné ordinaire	Cassia senna	II	324	»	») D	n a	»	» ,	2
Sénécon commun	Senecio vulgaris	II	356))))))	»	. »	2)	39	»
Sensitive	Mimosa pudica	I	101))	»	»	»	п	299	141
Idem	Idem	ii i	300	»	" »	" »	D	»	23	. 9
Sépales	Idem	1	47	»	»	»	20	"	20	D
Septas	Septas	ů	255	»	»	ש	D	»	» /	ω
Topius	Deptus									

		DESCRI	PTION				ILLUS	TRATIO	NS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	ETC.	DE	SSINS H	ORS TEXT	E.	DI	SSINS DANS	LE TEXTS.
	,	Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	No des Figures.
Sérapias	Serapias	I	350	>>	30))	n	'n	39	n
Seringat commun	Philadelphus coronarius	H	286	30	30	>>	n	30	10	39
Seringat inodore	Philadelphus inodorus	и	286	α	20	39	19	b	υ	b c
Seringe	Lagenaria vulgaris	П	242	>>	n	3)	>)	10	>>	39
Seriole	Seriola	H	558))	W	- 10	ν.	»))	30
Serpentaire	Arum dracunculus	I	247	>>	3)))	»	>>	>>	39
Serpentaire de Virginie	Aristolochia serpentaria	II	83	33	30	20	»	30))	3
Serpolet	Thymus vulgaris	II	344	ν	э))	ъ))	υ	D
Serratule	Serratula	II	356	>>))))	D	>>	>>	D
Sésame	Sesamum Orientale	II	342	10	D))	>>	,33 .))	n
Séséli	Seseli	II	256	1)	, » »))	3)	>)	39	30
Sesléric,	Sesleria	I	272	>>	»))))	10	<u>)</u>)))	10
Sessée	Sessæa	II	348)) 1	, n)	n	3)	30	3
Sétarie d'Italie	Sesuvium	I	230 266	7)))))	10))))))	39
Séve ascendante.	Setaria Hauca	ί	67), (4))))))))) 10	"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	33 %
Séve descendante		i	68	»	3)	39))	, n))	"
Shérardie	Sherardia	ii i	353	30	30	3)	»))	»	3
Sicône		1	59))	>>))	30	I	58	120
Sicyoïdées	Sicyoidæ	II	244))	»)>))	· »	79	α
Sicyos anguleuse	Sicyos angulata	П	245))	30	3)	19	b	w	υ
Sida	Sida	П	157	>>	3)))))	31))	10
Sidérite	Sideritis	II	544))))))))	D	3)	33
Sidéroxylon	Sideroxylon	11	338))	23))	'n	»	>>	10
Sigillaire ponctué	Sigillaria punctata		219	υ	Ю	1))	v	I	220	314
Silaus	Silaus	II	256))	13	У	39	D	n	ъ
Silène paradoxal	Silene paradoxa	II	221))	1)	3)	'n	×))	29
Siliculeuses,	Siliculosæ	II	205	>>	33)) (d	>>))	D	9
Siliqueuses	Siliquosæ	I	200 58))	»	D	»	» I	58	116, 117
Silybe	Silybum		356))	ע	3)	»))))	n n
Simabe	Simaba	II	147	29	3)	3)	,))	10	
Simaroube changeant	Simaroba versicolor	11	147	>>	20	>>>))	19	ъ	33
Simaroube de Cayenne	Simaruba Guyanensis	II	147	»))	ν	»	»	Э.	3
Simaroubées	Simarubæ	II	146	>>))	>>	»	υ	n	2
Sinapis blane	Sinapis alba	11	201	D))	3)	39	30	30	3
Sinapis noir	Sinapis nigra	II	201	D	w	39	3	'n	39	. "
Sinapis sauvage	Sinapis arvensis	II	201	n))))))	23	3)	3)	b
Sinapis sauve	Sinapis arvensis	H	201	2)	3)))))	29	1)))))	10
Sinapismes		II	351)))»	, "	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" »	33	D 20
Siphonie caoutchouc.		н	69	II	281	37	D	a a))	D
Siriboa		II	55	э	30		30	υ	»	3
Sirop de groseille		II	238	D	3)-	»	30	10	>>	D
Sirop de limons		11	176	>>	>>	»	ю	N)	33	29
Sirop diacode		II	195	»	>>))	30	ν))	ъ
Sirop d'œillet		II	221	>>	υ	υ	»	υ	23	2
Sirop d'opium	1	11	195))	30	10	20))	29)) 20
Sison	Sison	П	253 204	D D))	20	D D))))	30	, p
Sisymbre officinal			204	20) p))	1 39	20	2)	D
Sisymbre sophic	Sisymbrium sophia	II	204	, "))	D	»	»	D	70
Sisyrinchie		I	328	П	152	21	10	v	>>	D
Sium		11	254	D	39	30	э	») »	D
Smilacées		I	302	D	D	'n	>0	»	»	n
Smilacine	Smilacina	I	306	>>	>>>	Э	D	»	D	D
		1	1	ı				!	1	

		DESCR	PTION				ILLUST	RATION	s.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, Erc.	DE	ssins iid	ORS TEXT	E.	DE	SSIVE DAYS	LE TEXTS.
		Fomes.	Pages,	Toines.	Pages.	N° des Planch.	Not des Figur.	Tomes.	Pages.	Net des Figures.
Smilax à feuilles de réglisse	Smilax glyciphylla	I	504	n	o g	î P	39	ν))	. »
Smilax épineux	Smilax aspera	I	304	3)	p	30	d))	D	20
Smilax officinal	Smilax officinalis	I	504))	Ж	3)	η	>>))	ъ
Smilax salsepareille	Smilax salsaparilla	I	504	3)),	h	1)	ν	j.	D
Smilax squine Smilax tamnoïde	Smilax china	1 I	504	υ	(u	<u>.</u> »	1)))	a)	10
Smyrnie maceron	Smilax tamnoides Smyrnium olusatrum	II I	304 265))	n	P	9))	»	
Sodada d'Égypte	Sodada Ægyptiaca	iI	209))))	, ,)»	n n	»	210	98
Solandre à grandes fleurs	Solandra grandiflora	11	347	ıı.	91	13	1)	»	210 »	30
Solanée douce-amère	Solanum dulcamara	II	347	»	31	"	3)))	10	
Solanées.	Solanæ	11	347	»	, h))))	D .	19	b
Soldanelle	Soldanella	-11	339))	,))	10))	»))	b
Soleil (grand)	Helianthus annuus	11	357	ν))		b)))	b	20
Sommeil des végétaux		I	100	ž	3)	n	10	»	13	30
Sophora du Cap	Sophora Capensis	11	520	;))	υ	p	35	11	320	148
Sophora du Japon	Sophora Japonica	11	321	»	1 16	n	3)	ъ	D	39
Sophora pleureur	Sophora pendula	П	321	»))		. ")	>)	>>	3
Sophorées	Sophoræ	11	320	>>	>>	'n	9	α	19	20
Sorbier à larges feuilles	Sorbus latifolia	- 11	288))	33))	1)	10	ν	20
	Sorbus terminalis	11	288	ħ	30	h))	II	289	137
Sorbier des oiseleurs	Sorbus aucuparia	H	288	3)	33-	13	1)	20	39	20
Sorbier hybride	Sorbus hybrida	11	288	»	>>	17	70	ЭŽ	э	ъ
Sorgho épineux	Holcus spicatus	I	265	, b))	.00	1)))	2)	3
Sorgho ordinaire	Holcus sorghum	I	265	>>	D	39	1)	»	3)	10
Souchet à feuilles alternes		I I	254	h	39	10	0	3)	. 3	10
Souchet à trois têtes	Cyperus triceps	i	254 254	ъ))	39))	3)	'n	D
Souchet comestible	Cyperus rotundatus Cyperus esculentus	1	254	ъ	n	39	10	30	D.	
		î	254	30	30	30	13	2	30 t	
Souchet iria	Cuperus iria.	Í	254	10	20)))))	»	3)	***
Souchet long	Cyperus longus	I	254)ı -))	, a	20	30	a.
Souchet odorant	Cyperus longus	I	254	n))	»))	>>	20	
Souchet papyrus	Cyperus papyrus	1	254)))))))	30	1	253	338
Souci	Calendula	II	356))	3)	2)		10	30	
Souci des marais	Caltha palustris	11	123	3)	ν	>>	W	э	30	
Soude commune	Salsola soda	II	113))))	u	20	>>	30	.30
Soude couchée	Salsola prostrata	H	113))	39	39	ď.	30	a	Ð
Soude cultivée	Salsola satira		113	3)	3)	39	э	n n	20	Æ
Soude d'Alicante	Salsola sativa	II	113))))	3)	3)	"	>>	» _
Soude des sables	Salsola arenaria	H	113	D))	n	D))	ж	3
Soude de varcch	0 1 2 4	I	152	» ₋	3)	D	D	>>	D	D
Soude épineuse	Salsola tragus	H	113	30	D	В	33	b	39	
Soude kali	Salsola kali	I	113 223	30	10	100	D	30	D.	
Soufre végétal	Lycopodium commune Soulamea	II	193	20	3)))	3)	20	D 39	20
Souramee	Soutameu	I	120	»	»)) 	מ	»	»	D
Spadice		î	42	>>))))	b	1	42	76
Sparganie	Sparganium	1	249	»	2)	, n	N	b	»	39
Spargonte des champs	Spergula arvensis	П	222))	13))))	D	10	»
Sparmannie	Sparmannia	II	166	20	3)	>>	aD .	a	20	
Spartathamne	Spartathamnus	II	343	D	20	3)	30	20	10	♦ ≥
Sparte	Lygeum spartum	I	262	ν		b	a	3)	30	D /-
Sparte	Stipa tenacissima	I	267	»	2)	>>	>>	20	30	· p
Spartine	Spartina	I	270	»	D	ע	D	39	D	79
	Spartium junceum	II	305	D	>>	υ	35	19	D	D D
Spartium genêt griot	Spartium purgans	II	305	D	У	20	D	D	D	ъ
I .								- 1		

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	YS.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DI	essins ii	ORS TEX	TE	DF	RSSINS DAT	S LE TEXTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		N° des Figur,	Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.
Spartium scoparie	Spartium scoparium	Ħ	305))	,	1	1)	10),	
		Н	305	,	n	1)))	,	33	1 30
Spathe		J	39	"	**	3)))	η.	23	ı I,
Spathélie	Spathelia		149	1)	22))	19		13	j u
Spathicarpe	Spathicarpa	I	245			n		17	1)	. 13
Spathidées	Spathidæ	1	242	>)	1)	10	1)	"	9	
Spéculaire	Specularia	- 11	351	1)	,))] »))	מ	э,	D
	Spergula arvensis	II	222	υ	>>	19))	D))	2)
Spermacoce	Spermacoce	II	353	19	· n	17	, "	>>))	D
Sphacélie ergot du seigle	Sphacelia secale	1	168	ŋ	11	3)	; »	>)	10	n
Sphnigne des marais	Sphagnum palustre	1	202))	1)	3	>>	39	1)	•
Sphénophylle	Sphenophyllum	I	229))))	j »	>>	"	ы	
Sphénoptéris à feuilles d'arté-		_	0						0	
mis	lia	I	217))	39))))		217	310
•	Spheria militaris	I	189)1	1)),)) ,)	189	279
Sphériées	Spheria	1	189	,	33	33))	33	100	0
	Sphærophoron globiferum.	1	196	Ŋ))	1)))	1	196	191
Spielmannie	Spielmannia	H	344	>>	>,	1)	1)	"))	>>
Spigalie	Spigalia	H	348))	"		>>	" -)1	D
Spilome	Spiloma	1	197	n	>)		>>);	37	1)
Spilanthe cresson de Para	Spilanthes oleracea	11	357	>)),		,))))) 140	D ***
Spinace épinard commun	Spinacia oleracea	II	110	3)	1)	"	3	[]	110	52
Spinace épineux	Spinacia spinosa	lI.	110))))	. 0))	"	33))
Spinace sans arme	Spinacia inermis	11	110 266	"))	1)))))	1)	3
Spinifex	Spinifex	I	353))))))	»	>>	19	D
Spiranthe	Spiranthes	1	293	ν	1)	19))	n	10	100
Spirée à feuilles de saule	Spiræa salicifolia	II))	n))	,,,	n	39	»
Spir. à feuilles de millepertuis.	Spiræa hypercifolia.	II	293 293	")	31	19	ຶ້))	20	"
Spirée à feuilles de sorbier	Spiræa sorbifolia	II	293	n	11	1)	, b	10	1)	9
Spirée à feuilles d'obier	Spiræa opulifolia	II	295	"	1)	"	" "	h.	.p))	19
Spirée à feuilles d'orme	Spiræa ulmifolia	II	293	"	1)	1 2	b		20	D
Spirée barbe de chèvre	Spiræa aruncus	II	293		"		>>	39	" D	
Spirée crénelée	Spiræa crenata	п	293))	;)	n	" »	9 -1	20	, ,
-	Spiræa filipendula	II	292	"	'n	0	n n	, .	27	1 . 2
•	Spiræa ulmaria	II	292		1)	'n) »	n :	2)	1 "
Spirolobées		н	112	,,		n	"	n	n	,
	Spirolobæ Spondias monbin	11	527	,,	1 2)) })	ν !))))	3)	
	Sporotrichum	ī	159	,,	n	<i>"</i>	1)	n n	n n	
Sprengélie		II	535	,,	,	"	b	,	>>	1 20
Squine	Sprengelia	ī	304))	1)))))	n	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10	u)
Stachydées.	Stachydæ	II	344	, a	1))))))	, .	מ	D
	Stachys epiaira	11	344	b	; »)))	ט	ъ	
	Stanhopea Martiana	II	344	II	96	14	v	19	2)	
Stanhopée tigrée	Stanhopea tigrina	11	544	н	241	30))	33	D	n
Stapélie crapaudine	Stapelia crapaudina	II	550	II	43	7	ď))	υ	»
Staphylée pinnée	Staphylea pinnata	П	355	D	1)))	u	η ,	20	
Staphysaigre	Delphinium staphysagria.	11	125	ν	»	1)	3)	, ע	w	1 10
Statice	Statice	Н	559	1/	, w	. "	D	ם :	20	P_
Stèle	Stelis	1	344	υ	1)	, 10	D	D :	go 10	70
	Stellaria media	11	223))	, p	; >>	D	11	223	107
	Stellaria media	11	225	10	"	23	D	11	223	107
Stellière	Stelliera	11	351	D	10	1)	D	n	3)	10
Sténochile	Stenochilus	11	543	1)))	D	»	10	ъ	
Sténogyne	Stenogyne	н	344	"	5)	19	10	מ	D	1 2
	Stephanotes	II	550	3	D	. 5))		19	į b
					1					

		1	IPTION s, etc.		OG INC			TRATIO!		
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.		,	DE	SSINS H	ORS TEXT		DE	SSINS DAY	S LE TEXTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Sterculie à feuilles de platane.	Sterculia platanifolia	п	161	»	n		,,	>>)))
Sterculie chiche	Sterculia chicha	11	161	ν) »	W))	П	161	81
Sterculie fétide	Sterculia foetida	Ш	161	»))	>>))	ת	>>	n
Sticte à corne de daim	Sticta damæcornis	I	193))	ж	»	>>	I	193	283
Stictis	Stictis	1	185	D	u	»	»)	ъ.))))
Stigmaire	Stigmaria	1	226	ν))	»))	υ	>>	n
Stigmate plumeux	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1	52	D	D	»	»	I	52	105
Stigmate sessile	•••••	I	55	ν))	»))	I	53	106
Stil de grain	••••••	II	331	»	»	»	"	>>	>>	>>
Stilbe	Stilbum	1	161	>>	>>	3)	, ,,))))	n
Stillingie sébifère	Stillingia sebifera	II	67	D	>>	>)))	>>))	"
Stipacées	Stipacæ	I	266))	>)	>>	"	D	>)))
Stipe plumeuse		1	267	»	33))) »	.))	»))
Stipe tenace	Stipa tenasissima	!	267)	19))	»))))	υ
Stipules		I	29	»))	,,,	, ,	» I	» 9	» A =
Storage	G4	I	9))	»	»	» »	»		13
Storax fluida	Styrax officinale	II	336 22))))	n	» »	»	» »))))))
Storax fluide Storax liquide d'Orient	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	II II	20))	» »))	"	" »	η,	D
Stramoine	1	II.	348	" »	, »))	ΰ	"))))	n a
	Datura stramonium Stratiotes aloides	ï	242	»))	u u	»	ĭ	112	141
•	Stratiotes aloides	li	242))	,	»	»	»	»))
		í	339	>>	»	1 %	b	I	339	364
a	Strelitzia reginæ Streptocarpus	ii .	340))	, ,, ,,,) "	» l	»	ກ))
Stricte du chêne	Stricta pulmonacea	ï	193	»	»	»))	ъ))	<i>y</i>
Stricte porte-marges	Stricta marginifera	i	193	1	188	20	2	»	b	D
Stricte pulmonaire	Stricta pulmonacea	ī	193))	»))	33	>>	D	b
Strophanthe	Strophanthus	П	350	>>	D	3))	»	w w	»
Struthie	Gypsophila struthium	II	220))	1)	20	»	20	D	20
Struthiole	Struthiola	II	99	30))	- 33))	»	20	70
Strychnées	Strychnæ	II	350	»))	»	u	D)	39	n
	Strychnus	11	350	20)))	70	D)	»	υ
Strygmaphylle cilié	Strygmaphyllium ciliatum.	II	286))))	»))	I	101	157
Stylinolobie du Japon	Styhnolobium Japonicum	II	321	у	>>	»	»	10))	20
Style		I	52	>>	39	>>	ν))	D	Ď
Stylidie	Stylidium	II .	351))	3)	D	»	ν		>>
Styphélie	Styphelia	11	335	>>))	20	D	"	20	»
Styracées	Styracæ	Il	336	30	>>),	»	»	20	39
Styrax benzoé	Styrax benzoe	II	336	>>	» .	3)	n	n	20	»
Styrax liquide		H	22	>>	D	»))	10	30	υ
Styrax officinal	Styrax officinale	II	336	7)	» .	э	»	υ	10	ъ
Suc d'acacia		II	300	20))	29	"	υ	»	»
Suc propre		I	67	20)) . :		"	»	"	»
Sucres	Datation	. I	73 180	»	2)	שנ	"))))	D	3)
Sulla	Boletus	11	316	2)	» ·	D D	"))))	»	, n
Sulla	Hedysarum coronarium	II	327	» »	<i>))</i>	» »	"))	<i>))</i>	<u>"</u>
Sumac copal	Rhus copalinum	11	326	ıı l	262	34	»))))	n
Sumac de Virginic	Rhus typhium	п	327))	»	»	»	»	»	»
Sumac fustet	Rhus cotinus	II	326	30	»))	b .))	3)	»
Sumac glabre	Rhus glabrum	II	327	n	39	3)	»	»	b	b
Sumac tracant	Rhus radicans	II	327	»	»·	>)	ν	w u	:>	33
Suniac vénéneux	Rhus toxicodendron	II	327	33	D	n	»	ω	20	υ
Sumac vernis	Rhus vernix	п	327	»	D	×	» ·	ν	D	ν
	Methonica superba	I	314	20	D	α	30	»	D	>
Sureau commun	Sambucus nigra	II	353	D	D	D	»	»	D	
1							1	1		

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	t €λGE:	, ETG.	DE	SSINS HO	RS TEXT	Е.	DE	SSINS DAYS	LE IETTE.
Nomb Toboliticas		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nor des Planch.		Tomes.	Page:	Nºº dos Figuros
Sureau hièble	Sambucus ebulus	п	553	>)	»	»	D	,	ъ	D
Surelle acétoselle	Oxalis acetosella	П	151))))	>>	υ	>>	3)	D
Surelle étroite	Oxalis stricta	И	151	33))	»	'n	>)	h	n
Surelle petite oseille	Oxalis acetosella	И	151	30	10	33	D))	1)	ע
Surelle versicolore	Oxalis versicolor	H	151))	'n	>)	33	»))	D
Surelle violette	Oxalis violacens	П	151	I	50	8	D	31	3)	D
Swertie	Swertia	II	347	и	3)))	n	3)	N)	ນ
Swieténie de Mahogon	Swietenia Mahogoni	II	187	27))	>>))))	30	n
Swieténie fébrifuge	Swietenia febrifuga	II	188))	1)	>>	υ))) 400	N 000
Sycomore	Acer pseudo-platanus	II	181	>>	3)	>>	n	11	182	90
Sylphe	Sylphium	II	257))	>)	3)	0))	10	30
Sylphium	Ferula assa foetida	II	258	1))	Э	30	Ŋ	»	υ	ъ
Sylvie	Anemone nemorosa	II	122 352	>>))	13	33	» »))))	υ
Symphoricarpe	Symphoricarpus	II	351))	30	39	10	»	מ	b
Symphyandre	Symphyandra	II	345	30	1)	33)))) D	39	, »
Symphyte consoude	Symphytum	1	555 555	>>	>>	3)))	n	<i>y</i>	*))
Synanthérées	Synantheræ	H	1	3)))	3)	Э	וו	1)))
Synorhizes			128))))))))	30	, ,	n	
Synsporées	Synsporæ		338	2)))	"	>>	, ,	11	n n
Syringe			16	")») "))))))	u u
Système ligneux			15	'n	, n	l ») "))	. " . »	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Système agneux		i	123	" »	a a) ")))))	n	,
Takaa aammun	Nicotiana tabacum	п	348	ν ₋	33	>>		D	w w	,
Tabac commun	Nicotiana paniculata	11	348	υ, »	30)))))))	»	, ,
Tabac en panicules	Nicotiana glauca		548	,, ,,	33	33))))	" u	n	, ,
Tabac glauque Tabac rustique	Nicoliana rustica	111	548	,,	"	"))))	, »	20	"
Tabacs	Theoreana Fusica	II	348	, ,	ii ii	! " ! »	») »))),
Tabernémontane utile	Tabernæmontana utilis	lii	350	")))	1 "	"	>>	'n))
Tacca pinnatifide	Tacca pinnatifida	l ï	336	l "	ω))) b	D))))
Tacca taro	Tacca pinnatifida	Î	336	2)	10	10	10	D	>>	10
Taccacées	Taccacæ	I	336	»))	») »	>>))	v v
Tachie	Tachia	11	547	n	33	>>))	D	D	10
Tacsonie	Tacsonia	11	247)))	>>	u	»	n	υ
Tafia		1	280	10))))	ν.	»	ъ	>>
Tagète	Tagetes	11	357	30	3)))))	>>	D)	D
Talaume de Plumier	Talauma Plumieri	11	129))	>>	>>))))	n	»
Taline	Talinum	II	228	ν	n	מ	3)	Ð	10	n
Talipot de Ceylan	Corypha umbraculifera	1	288	>>))	33	3)	υ	D	»
Talisie	Talisia		190))	>>	»))	»	»	Э
Tamboul	Ambora		59))))	>>	3)	D	D))
Tamarinier de l'Inde	Tamarinus Indica		524))	. 3)	Э	3)	»	70	, p
Tamariscinées	Tamariscinæ	1	279	20	1 11))	Э	»))	, ,,
Tamarix	Tamarix		279	"))	2)	39	3)))	,,,
Tamne commun,	I .		322))	D))))	70))	20	»
Tan		H	237))	2)	2)	"	10	э
Tan rouge			347	» »	D) »	<i>u</i>))	>>)
Tanaisie commune		III	508))	»))	, ,))	D	n n
Tangres	1		532	»))))),	n	»	20
Tapioka			70	"	>>>	») »	79	30	'n
Tapisace élégant			259	í	16	17)	»	20	>>
Targionie sphérocarpe			198	»	»	D	D	I	198	295
an Promo philotocat he	La gerita oper our pito.	1 ^	1	1	1	i		1	E B	1

		DESCR	ROITAI				ILLUS	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	, ETC.	DE	ssins ho	DRS TEXT	E.	DE	SSINS DANS	LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nº des Planch.	No des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.
Taro	Tacca pinnatifida	1	336	>>	»	n))	»	»	70
Taune	Picea vulgaris	II	9))	u	>)))	11	9	5
Tauzin	Quercus pubescens	H	3 5	39))	n	>>	»	3)	29
Taxinées	Taxinæ	II	16	Þ	»))	»	»	>>	D
Taxodier commun	Taxodium distichum	II	26	.))	>>))),	30	>>	33
Taxodier d'Europe	Taxodium Europæum	II	18	D	>>))))	»	D	>>
Taxodier distique	Taxodium distichum	II	16	>)	1 »)>))	»	>>	30
Taxonomie		I	119	>)	3)))))	>>	30	19
Taxus if	Taxus baccata	II	15))	, ,))))>	>>))	>>
Tectone	Tectona	II	544	D))))))	»	>>	D
Teff	Poa Abyssinica	1	273	>)))	u	Σ	>>	D	0
Téléphie.	Telephium	II	226))	>>	**))	>>	ν	>>
Téléphore	Telephora	I	182))	"))))	»	»	»
Telfairia pédate	Telfairia pedata	II	244))	>>))))	»))	>>
Tendo	Fucus tendo	I	152))	>>	")	»	שנ	»	1)
Ténioptère	Tæniopteris	I	219 9))	>>	»))	»	»	39
Térabinthe	Pinus cembro	II	326	» »	») N	>>	» »))))	39
Téraspic		1 -	207		»	3)))		20	
		II	102))	>>))	2)	>>	-	"
Tératalogie végétale Térébenthine		I	6,12	»	»))))))))	4))) D	"
Térébenthine de Chio		II	326	ν »))	-			-	,,,
Térébinthacées	J.	11	325))))	D D	מו	» v	D	, p
Térébinthe	Terebinthacæ	II	326	"))))		»))))	,,,
Terminalie benzoin	Pistacia terebinthus Terminalia benzoin	II	272))))	»))	>>	20))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Terminalie catalpa	Terminalia catalpa	I II	272	»	» - »)»	n n	20	»	,,
Terminalie des Moluques	Terminalia moluccana	п	272	" "	»	"))	»	»))	, n
Terminalie vernis	Terminalia vernix	111	272))	»	»	, n	»	»	3)
Terminaliées	Terminaliæ	II	271))	"	»	»	»	D	
Ternstrémie	Ternstræmia	п	168	»	- >>	»	"	»	».	
Terre du Japon		II	301	" C	, ,	, n	»	,	10	
Terre-noix	Carum bulbocastanum	ii	254	υ	ű,	»	-"	Э		D
Terre sigillée de Lemnus		ii	160	>>))	2)	»	»	33	a a
Tête de Méduse	Agaricus annularius	ï	176,	D)))))	»	»	3	30
1000 do Moddoor.		1	278							
Tétracère	Tetracera	11	127))	>>	ъ	b	п	127	59
Tétragone étalée	Tetragonia expansa	II	229	>>	20))))	»	20	20
Tétragonolobe siliqueux	Tetragonolobus siliquosus.	ii	307	>))	'n	2)	D	»	»	· »
Teucre.	Teucrium	11	346))	>>	>>	>>	»	w	»
Thalassiophytes	Thalassiophytes	1	128	W	D))	3)	О	30	D
Thalictre	Thalictrum	II	121	»	D	D	23	»	D	D
Thalictron des boutiques	Sisymbrium sophia	II	204	w w	ъ	N)	>>	υ	D	. 9
Thalie	Thalia	1	341	. »	ν	>>	ω	D	10	. »
Thallogènes	Thallogenes	1	127	>>	10	30))	>>	»	39
Thallophytes	Thallophytes	I	127	»	3)	»	»	»	»	20
Thapsie	Thapsia	II	260	W	»	D	>)	»	D	»
Thé bou	Thea bohea	II	168	30	D	P.	3)	II	169	· · 86
Thé de la Chine	Thea Sinensis	II	168	D .	ν	D	r	»	» ·	»
Thé de l'île Bourbon		I	347	»	29	>>	'w	>>	D	. 3
The de Sibérie	Aspidium fragrans	I	211	D	>>	30	D	»	Ø	30
Thé des Vosges	Sticta pulmonacea	1	193))))	»	»	Ø	D	D
Thé du Mexique	Ambrosia vulgaris	II	111	»	"	»))		30	. 33
Thé du Paraguay	Ilex Paraguayensis	11	334	>>))	w	ν	D	>>	· · '))
Thé suisse	Myrrhis odorata	H	262	»	»	ъ	. »	D	D	. 30
Thé vert	Thea viridis	II	168	30	»	>>	»	39	30	D .
Théacées	Theacæ	II	167	»	В	D	»	»	•	Э
8		'	, ,		į		1			•

		DESCR	IPTION				1LLUS'	FRATION	šs.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, etc.	DE	SSINS II	ORS TEXT	re.	DE	SSINS DANS	S LE TETTE
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.		Not des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures
Thécasporés	Thecasporæ	I	155	מ))	n	3)))	20	n
Théligone cynocrambe	Theligonum cynocrambus.	П	229	>>	3)	>>	n	п	220	413
Thélotrème	Thelotrema	1	196))))	>>))))	ъ	>>
Thélymitre	Thelymitra	1	353))))	, ")	, ,,	η,	>)	"
Théobrome cacao	Theobroma cacao	п	162	39	3)))))	11	162	82
Théophrasta	Theophrasta	п	539	3))))»))))))	39
Thés		п	169	19	>>) ₂₂))	>>))	, so
Thésion à feuilles de lin	Thesium linophyllum	II	85))	W	30))	11	85	42
Thésion des Alpes	Thesium Alpinum	II	85))	D	>>))	>>))	>>
Thlaspi bourse à berger	Thlaspi bursa pastoris	п	207	»	n	»))	>>))	10
Thoa brûlant	Thoa urens	П	18))	n	>))	>>	>>))	>>
Thorée rameuse	Thorea ramosa	I	147	30))))) v	l ı	147	189
Thorée verte	Thorea viridis	í	147	30))	, n	»	i	147	188
Thrincie	Thrincia	Ĥ	358	э	39))	" 》	>>	33	3)
Thunbergie	Thunbergia	II I	343))	'n	u u))))	>>))
Thurétie	Thuretia	ī	143	30	30)»	" »	»	>>	· »
Thuya articulé	Thuya articulata	Ĥ	15	y)	b	»	»))	33	ь
Thuya de Chine	Thuya orientalis	П	15))))))	>>	>)	19 '))
Thuya du Canada	Thuya occidentalis	II	15	»	»))	" 》	,))))
Thuya fossile	Thuya fossilis	II	18))))	, n))	ъ	30))
Thuya occidental	Thuya occidentalis	II	15	>>))))))	»	.))	>>
Thuya oriental	Thuya orientalis	11	15	»))	, B	, ,, ,,	"))))
Thuya pleureur	Thuya pendula	11	14	23))	»	, "))	l _{II}	14	9
Thym	Thymus	11	344))	»	»	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,))	>>)
Thymbre		II I	344))))	»	,,	»	>>))
Thymélées	Thumsler]]	97))	,)	»)))	, , ,))) V
Thyrse	Thymelæ	l "i	41	>>))	»	1)	ĭ	41	73
Tiarelle	Timella	ji l	236))	10	")))»))	n vo
Tibouchine	Tiarella	11	277	>>))	»))	»))	3)
Tidéa		II	341))))	1)))	»))))
Tige des acotylédons	Tidæa	I I	20	>>	>>	»))	ï	20	55
Tige des dicotylédons.,		ĭ	13	>)	>>))	'n	ī	13,	24, 25,
Tige des dicotyledolis.,			10	"	"	- "	"	1	14, 15	26, 27, 28
Tige des monototylédons		I	17	>>	'n	1)	»	I	17, 18,19	29, 30, 31, 32
Tigalla			62	D	>>))))))))	μ
Tigelle	Tigonga Cabrillian	I	146))	33	20))	<i>"</i>	,))	
Tigorée fébrifuge		I I	330	10))	,)>	"))))	ν	,
	Tigridia pavonia	П	164))))))	1)	11	»))	
TiliacéesTiliácées		II	165))	" 》))	D)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7)	3)
Tilléa	Tiliæ	II	105 235		" D))	»	, ,	1)	3)
Tillandsie utriculée	Tillandsia utriculata	11	520	»	1)))))))	" "	>>))
Tillandsie usnéoïde	Tillandsia usneoides	I	520 520))))	»)))))»	»	D	D.
Tillandsiées	Tillandsiæ	Î	320	33	»	»))	" "))	>>>
Tilleul argenté	Tilia argentea	II .	166	3)	»	"))))	3)))
Tilleul commun	Tilia Europæa	II I	165))	b	"))	II	165	85
Tilleul de Hollande	Tilia Europæa	H	165),),))	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,))	II	165	85
Tilleul d'Europe	Tilia Europæa	II	165	,) ,)	>>))))	П	165	85
Tilleul sauvage	Tilia Europæa	11	165))))	2)	>>	II	165	85
Tillot	Tilia Europæa	11	165))	»	12))	II	165	85
Timothy-grass	Phleum pratense	ı,	263))))))	33)	3)))
Tirasse	Polygonum aviculare	п	103))	>>>	D))	»	1)	10
Tissu cellulaire	Folgyonam avicatare	ĭ	5))	»	.)0))	I	4	5
Tissus (Accroissement des)		Î	75))))	3	2)))	39	. D
Tobire	Pittosporum tobira	ii	151))))	»))))	ע	20	D
	•	H	277	b	'n	'n))	D	D	ъ
Tococa	Tococa	1 "	-''	_	-	-		1	-	

		1	1PTION				ILLUS	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LSAGE	S, ETG.	DE	SSINS II	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DAY	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N° des Planch.	N° des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figure
Toddalic	Toddalia	н	148))	n	ת	1) e	n))	79
Tolpe	Tolpis	П	558))))	>>))	1)	D	3)
Tomate	Solanum lycopersicum	II	548))))	,,,	1)	>>))	· 10
Tonabée	Tonabea	II	168))))	27))	»	}1	»
Topinambour	Helianthus tuberosus	H	357	>>))))))	I	55	- 67
Topobée	Topobea	II	277	>>	J)	>>))	39	39	»
Tordylie	Tordylium	II	259))))))	>>	>>))))
Torile	Torilis	II	261))))))))	D	20	20
Tortillard	Ulmus campestris	II	40))))))	>>	»))	30
Tortule mural	Tortula muralis	I	203))	D	»))	»))	» .
Torule antennée	Torula antennata	I	158	ν))	»	3)	I	158	107, 108
	Zea mays	I	262	I	263	2	n	D	33	D
Tournefortie	Tournefortia	II	345	D	Э)))	» :	ת	39	D
Tourretie	Tourretia	II	342))))))))	»	19	ν
Toute-épice		II	124 283))	n))	>>	»	>>	»
Toute-épine	TI	II	174	D	b))))	39	D))
Toute-saine	Hyperium andronemum	II	$\frac{174}{542}$	»	>>))	»	N .	>>	D
Trachées		l 'i	7	»	D	D	»	20	7)) 40
Trachélie		n	351))))	»))	1	-	12
Tradescantie de Virginie		ī	297	»	D	20))	"	297	, ,
		n l	68))))	»	, "	_		551
	Tragia volubilis	II I	103	>>	»	»	» »	» . s)) (4	3
Transpiration végétale	Polygonum aviculare	I	70))	» Ì	,,	- 1	»	20	. 70
	Trapa natans	n l	273	n°	»	»))	ıı l	273	400
	Trifolium repens	ii	307	»	»	»	,	»	»	128
	Trifolium pratense	11	307	D .	»	"	»	b	»	
	Trifolium incarnatum	п	307	'n	" I	, a	»	»	»	
	Trifolium stellatum	II	307	"	»	"	ν ν	20	20	<i>D</i>
	Trifolium incarnatum	II	507	'n	»	»	. »	»	20	»
	Trifolium fragiferum	11	307	b	,	»	»	20	20	"
	Trifolium incarnatum	П	307	3)))	3)	D i	D	ъ .))
	Trifolium repens	II	307	>>	»	20	D	30 .	»	D
	Trifolium pratense	H	307	>>))	>>))	30	'n	30
9	Trifolium subterraneum	. II	307	0	20	x)	20	ω	»	20
	Trifolium repens	II	307	>>))	D	»	w	20	20
	Populus tremula	11	30	20	»	0	э	>-	»	>>
	Tremella stellata	1	186	3)	7))D	n	I	186	268, 269
Crémellinées	Tremellinæ	I	185	>>	»	W	״	. »	D	, D
	Trevirania	II	341	>>))	»	30		39	D
	Trian t hema	H	2 29	w	»	» ·	ŭ	D	>	
Fribule à feuilles de cis'e	Tribulus cistifolium	II	139	D	w	»	»	11	140	68
	Tribulus terrestris	II	140	n	D	»	23	20	.00	
ribus végétales		I	124	79	>>	»	D	- 30	ъ	3
	Tricalysia	II	353	»	n	39	n	x 0	20	'n
	Trichilia	II	186	20	»	»	»	*	ъ	39
Ü	Trichosanthes anguina	II	244	30	»	3)	a	n	20	u
	Trichosporæ	1	155	35	10	1)	ν	20	3b	n
	Cneorum tricoccon	II	327))))	D	Э	29	*	2)
	Trientalis	II	339))	27	29	2)	33	3	y
	Triglochin	1	259		- 10	20	D	D	D	39
	Trigonella Monspeliaca	II	306	1)	27	3)	n	39	9	3
	Trigonella fænum-græcum	II	300	n	9	8	*	20	D	n
	Trigonia	11	184	b	1)	9	9	"))	2
	Trillicum	I	300	D	b	D	D	9	2	20
Trinie	Trinia	11	253	39	29	10	n	D	72	,

		DESCR	IPTION				ILLUS	TRATIO	\S.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	- DE	SSINS H	ons text	re.	DI	SSINS DAN	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N. des Planch.	Nos des Figur-	Tomes.	Pages.	Noo des Figures.
Triosté	Triosteum	П	352))	>>	»	19	ת	19	D
Triolet	Trifolium repens	II	307))))	3)))	"	D	20
Triplare américaine	Triplaris Americana	П	106))	3)))	>>	» ;	ъ	>>
Tripsace	Tripsacum	I	280))	7)))	>>	>>	2)	3)
Tristemme	Tristemma	II	276))	})	>>))	»))	"
Tristique	Tristicha	II	58	>>))	>>	10	30))	n
Triticum blé	Triticum sativum	I	277))))	b))))	19	29
	Triticum repens	I	278 278	>	У))))))	39	D
Triticum épeautre	Triticum spelta	I	166))))	10	3)))	D	D
Triumfette	Triumfetta	H	337	» »))))	2)	D D))	D
Troëne	Ligustrum vulgare	II II	123))))	3)	D D))	20
Trolle	Trollius	11	150	ט מ	>>	"	>>	20))) »
Trompette cryptogamique		п	150))))))	D)	D))))	, n
Tropéole capucine	Tropæolum majus	11	152	10))	»		n n	<i>n</i> .	, D
Tropéole capucine tubéreuse	Tropæolum tuberosum	'n	152))))))))	<i>)</i>)	3)	
Tropéolées	Tropæolæ	п	242))))	>>)))"	n n	n ·
Trompette	Triglochia	T.	239	»))))))	"	,,	n	
Truffe blanc de neige	Tuber niveum	î	171	D))	»	»	'n	n	2
Truffe blanche	Tuber cibarium	ī	170	D))))	"	"	»	» »	,
Truffe comestible	Tuber cibarium	I	170	D	20	<i>"</i>	"	ï	170	240, 241
Truffe du cerf	Scleroderma cervinum	ī	174	»))))	"	" D	»	D	210, 241
Truffe grise	Tuber cibarium	i	171	>>	<i>y</i>	»	2)	<i>"</i>	n	D
Trusse musquée.	Tuber moschatum	ī	171))	»	»	»	»))	»
Truffe noire	Tuber cibarium	ī	171	»	»	»))	I	170	240, 241
Truffe violette	Tuber cibarium	Î	171	b	" "	»	»	υ	») »
Tsubakki	Camellia Japonica	II	170	»	>>	" "	. "	п	170	87
Tubalgie	Tubalgia	ī	312	»	»))))	»	30	b
Tuber comestible	Tuber cibarium	ī	170	D))	»))	1	170	240, 241
Tubérées	Tuberæ	1	169	79	1)	» ·))))	»	'n
Tuberculaire granulée	Tubercularia granulata	I	166))	>>	» ·))	I	166	227, 228, 229
Tuberculariées	Tuberculariæ	I	166	39	>>))))	»	29	n
Tubercule		I	55	»	D)	>>	>)	I	35	67
Tubéreuse bleue	Agapanthus umbellatus .	1	512))	»	>>	>>	»	>>	υ
Tubéreuse ordinaire	Polyanthes tuberosa	1	312	39))	α	· »	α	D	20
Tue-chien	Colchicum automnale	I	300	I	30	7	. »	20	29	Þ
Tue-loup	Aconitum napellus	П	125	D	»	ν	0	23	D	υ
Tulipacées	Tulipacæ	I	314	b	»	»))		No.	,
Tulipe des fleuristes	Tulipa gesneriana	1	316	25 *	3)	υ	э	n	D	υ
Tulipe du Cap	Hæmanthus coccineus	1	324	υ	D	3)	39))	v	,
	Tulipa odorata	I	316))))))	»	I	317	5 56
	Tulipa sylvestris	I	317	>>	1)	ю	»	20	D	В
		I	316	b	ν	3	»	•	D	3
	Lyriodendron tulipifera	II	129	»	D -	n	»	D	30	»
	Tupa	II	351	n	æ	D)	ю	20	20	α
	Tupeia	II	352	ע	39	19	>>	שׁ	D	פ
	Nyssa aquatica	II	87	D	×	b	х	n	19	3)
	Nyssa capitata	II	87	Ď	N .	»	»	» :	35	D
	Nyssa candicans	II	87	30	20	0	"	20	39	D
	Nyssa sylvatica	II	87	n	2)	30	2	3)) T. 4	B 07
Turion		I	54	20	39	B	. 9	I	34	63
	Brassica campestris. ,	II	202	D	79	29	"	*	»	,
	Turræa	II	186	79	79	39	o l	79	79	9
	Turritis	II	202	9	n	77	3	19	9	9
	Tussilago furfura	II	757	9	9	9		39	n l	
Tweedie, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Tweedia	11	550	ø	Ď	18	b	9	*	,
,			- 1	- 1			!			

			IPTION				ILLUS"	TRATION	is.	
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	s, Erc.	DE	SSINS HO	ORS TEXT	E.	DE	SSINS DA	S LE TEXTE.
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.	N°* des Figur.	Tomes.	Pages.	No des Figures.
Tylophore	Tylophora	11	350	v) »	n	מ	>>	ъ	v
Typhacées		I	248	»	33))	"	>>	>>	39
Typhe	Typha	I	248	>>	>>	,))	I	249	555
U										
Ulex ajonc	Ulex Europæus	II	505	ע	>>)))	»	D	n
Ulex nain	Ulex nanus	ii	505))	»	"	»	็ง	n	2
Ullen	Psobalea glandulosa	II	308))	»	»	>>	»	20	20
Ulmacées	Ulmacæ	II	59))	ъ))	"	20	D	,
Ulmaire	Spiræa ulmaria	II	292	D	o c))	»	»	20	D
Ulmus (Orme)	Ulmus	II	40	>>))	ъ	>>	»	1)	D
Ulvacées	Ulvacæ	I	128))	»))	»)	»	>>	>
Ulve de l'eau douce	Ulva intestinalis	Ī	132	ν	»))	» I	1	152	156
Ulve intestinale	Ulva intestinalis	Ĩ	132	>>	»	»	»	1	132	156
Ulve laitue	Ulva lactuca	I	132	>>	W	29))	»	3)	3)
Ulve ombiliquée	Ulva umbilicalis	I	152	x)))	э	»	»	20	v
Ulve terrestre	Ulva terrestris	I	132	w C))	ν	>>	W (K	2)	>)
Ulvées	Ulvæ	I	131)ú	»	ש	»	D))	D
Umbilique coucoumèle	Umbilicus pendulinus	H	235	70	n))	3)	20)))	»
Unilobées	Unilobæ	1	233))	39	20	D	29	ъ	α .
Uniole à larges feuilles	Uniola latifolia	I	275	»	3)	>>	»	1	275	343
Unone	Unona	ΙΙ	132	»	>>	B G	30	20	39	>
Upas antiar		II	48	D	b	»	- >>))	20	a a
Upas ticuté	Strychnus	II	350	v	×	»	»	» ·	>>	ν.
Uranie de Madagascar	Urania Madagascariensis	1	339	ъ))	>>	· »	»	W	33
Urcéolaire	Urceola	П	350	ν	39	>>	>>	D	. w	, b
Urcéolaire brunàtre	Urceolaria subfusca	T	195	W	»	ש	3)	I	195	588
Urcéolaire comestible	Urceolaria esculenta	I	194))))	29	Ю	»	20	39
Urcéolaire ocellée	Urceolaria ocellata	I	195	ъ	»	29	D	I	195	288 bis
Urcéolaire raboteuse	Urceolaria scruposa	I	195	»	W	ν.	»	υ	30	. »
Urédinées	Uredinæ	I	162))	19	. 30	э	>>	ъ.	20
Urédo carie	Uredo caries	I	163	w	»	>>	υ	70	D	- 3
Urédo charbon	Uredo carbo	I	163	>>	»	>> ;	3)	20	39	D
Urédo du maïs	Uredo maydis	1	164	>>	10	3)	».	υ	Э	•
Urédo répandue	Uredo effusa	1	163	»	x	>>	>>	1	164	219, 220
Urédo rouille	Uredo vera	I	164	>>	D	70	»	n	»	. 30
Urène	Urena	II	157	D	9	n	э	3)-	'n	
Urguet	Amaranthus blitum	П	115))	20))	»	>>	¥	D
Urosperme	Urospermum	II	358	w	20	» · «	D	»	W	. 5
Urtica (Ortie)	Urtica	II	48		*	D	»	30	3))»
	Urticæ	II	42	>>	30	10	D	D	3)	9
	Usnea barbata	I	191	» .	2)	20	»	ъ	39	
	Parmelia saxatilis	I	193))	29	>>	D	"))	, 0 00
	Usnea florida	I	191	>>	30	20	D	1	191	280
	Usteria	II	348	D	>>	D	30	>	70	. »
	Utricularia	II	340	»	39	»	D	3)	20	. 29
	Utricularinæ	II	340	ν.	1)	30))	2)	30	20
Utricules		I	4	20	D	ν	»	I	5, 4	1, 2,
Timing	T	τ,	470						4	3, 4, 5, 6, 7
	Uvaria	II	132 18	>)))	D.	,,	30	3	٧
	Ephedra distachia	II	300	20	»	33	n a	D D)) (4	b 20
Uvulaire	Uvularia	*	000	ש	"	D	D	9	D)	*

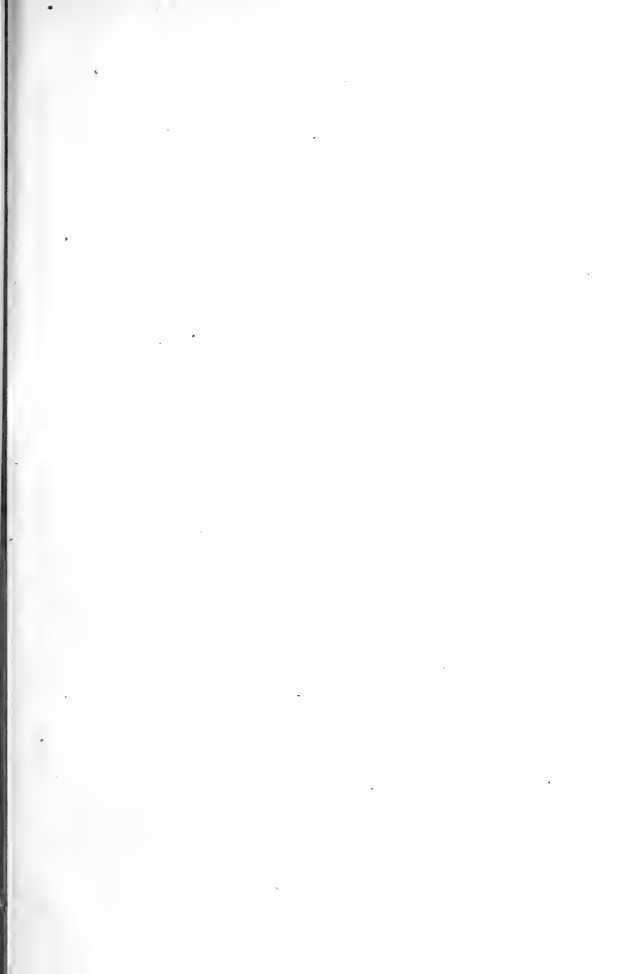
		DESCRI	PTION									
MS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGES	, ETC.	DE	essins n	ORS TEXT	E.	DI	ESSINS DAN	S LE TEXTE		
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nº des Planch.	N°* des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº* des Figures.		
N	•											
V												
Vacciniées	Vacciniæ	H	335	») y	D	D	υ))	n		
Vachélie farnésienne		П	301	n	b))	υ))	Ď	D		
Vaillantie		H	353	>>	39))	υ	D	D	D		
Vaisseaux		1	6	>>	30	>>	>)	1	6, 7 , 8	10, 11, 12, 13, 14		
Vaisseaux annulaires		I	7))	l n	,,))	1	8	13		
Vaisseaux en chapelets		I	6	>>)))),	>)	ν	79	»		
Vaisseaux laticifères		I	8	39))	>>	υ	ъ	3)	39		
Vaisseaux ponctués		1	8	»))	»	D))))	»		
Vaisseaux propres		I	8	w .	1)))	>>	>>	3)	»		
Vaisseaux rayés		l l	8	>>	υ))	N)	»))	3		
Vaisseaux réticulés		I	7	» *))	>>))	I	8 7	14 12		
Vaisseaux spiraux	Valaniana	I II	354	>>	30	»	>>))		12		
Valériane rouge	Valeriana	П	354)))))))))	" »)))		
Valérianées	Valerianæ	II	354	» • »	»	>>))))	υ	, n		
Valérianelle mâche	Valerianella olitoria	ii	354	" h))	"))))	»	,,		
Valésie	Valesia	II	350))))))))	»))	ъ		
Vallare	Vallaris	lí	350	. »))	"	>>	b))))		
Valléa	Vallea	П	167	W	())	»))	w))	»		
Vallisnérie spirale	Vallisneria spiralis	1	241))	»))))	I	241	331, 332		
	Vandæ	I	347))	33))))	»	u	D		
1	Vanilla aromatica	I	351	'n	3))a))	I	352	368		
Varaire blanc	Veratrum album	II	124, 301	. »	ν))))	»))	»		
Varaire cévadille	Veratrum sabadilla	ı	302	» .	, x	E))	I	301	5 53		
Varaire noir	Veratrum nigrum	I	302)»))))))	»	D	D		
Varech canaliculé	Fucus canaliculatus	1	152	>>>))	ъ	.))	ν	>>	a c		
Varech dentelé	Fucus serratus	I	152))	>>	23))	1	151	196		
Varech en scie	Fucus serratus	I	152	.))	>>	ν))	I	151	196		
Varech tendo	Fucus tendo	I	152))	3))))	»	>>	»		
Varech vésiculeux	Fucus vesiculosus	I	151))	»	»))	»	>>	Ð		
	Variolaria	I	197))))))	'n	D)	ъ	»		
	Varronia	II	345 92	>>))))	ע))))))	»		
Vaubier à feuilles d'Ilex	Hakea acicularia	II	92	; » ; »))))))))	»	37	» »		
Vaubier à forme de pugion	Hakea pugioniformis	H	92	» »)»))))	20))))		
Vaubier à fruits petits	Hakea microcarpa	ii	92	»	.19	»))))	>>	D		
Vaubier saligne	Hakea saligna	II	92	»	30	»)o	20	30	39		
Vaucherie dichotome	Vaucheria dichotoma	I	144))	3)	»	3)	1	144	183		
Vaucheriées	Vaucheriæ	I	144	>>	30	>>	В	ν	19	70		
Végétal	Vegetalium	I	3	>>))	>>))	>>))	>>		
Végétation (Phénomènes de la).		I	95	>>	>)	»	n	>>	33	n		
Végétaux d'Afrique		1	114))))))))	»	3	D		
Végétaux d'Amérique Végétaux d'Asie		I	115	>>))))))))	» »))	n n		
Végétaux d'Europe		'n	114))))))	"))))	»)j	D D		
Végétaux d'Océanie		i	115	») W	" »))	»	2)	'n		
Végétaux fossiles		î	116	»	D))	D	»	3	a		
Veilleuse	Colchicum automnale	I	300	I	50	7))	ν	39	ω		
Veillote	Colchicum automnale	1	500	i	30	7	D	»	D	10		
Vélar alliaire	Erysimum alliaria	П	203	D	>>	10	»	D	D	ν		
Vélar berbe aux charnentiers.	Erysimum barbarea	II	203	D	»	ъ .	D	20	D	D		

		DESCRIPTION LEAGES, ETC. DESSINS HORS TEXTE. DESSIN					NS.			
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LEAGE	S, ETG.	DE	SSINS I	ORS TEX	TE.	Di	ESSING DAN	IS LE TEXTE.
		Tomes	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	Nºº des Figur.	Tomes.	Pages.	Nºº des Figures.
Vélar herbe de Sainte-Barbe	Erysimum barbarea	II	203	σ [, »	,,	D	n	>>	»
	Sisymbrium officinale	Ιŧ	204	ע))))	»	>>	>>	>>
Vélar sophic	Sisymbrium sophia	П	204	'n	>)))))	39))	>>
Vella	Vella	П	207))	>>	3)	2)	n	>>	33
Vératrum blanc	Veratrum album	I	501	0))	>>))	»))	u
Vératrum cévadille	Veratrum sabadilla	I	302	.))	>)	>>	>>	I	301	353
Vératrum noir	Veratrum nigrum	I	302	>>))	»	>>	3)	>>	ď
Verbaseum bouillon blanc	Verbascum thapsus	H	341	3)	D	>>	ю))	30	D
Verbénacées	Verbenacæ	H	343	3)	1)	>)	33	>>)0	3)
Verdet	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	H	179))))))	×))	>>	υ
Verge d'or	Solidago	II	557	>>))	>>	»	ν))	24
Vergue	Alnus glutinosus	II	25	>>))	33))	»	39	>>
I	Vermicularia	Ĭ	165	3)))	"	>)))	»	39
	Ailanthus glandulosa	II	327	>>	30	1) "))	II	149	75
•	Vernonia	[]	357	>>))))))	10	39	30
	Veronica beccabunga	II	341	١,))	»	, »	n	30	»
	Veronica tanerium	II	341))	>>		3)	1)	>)	39
	Veronica spicata	II	341))	3)	"))	»	3)	29
	Veronica officinalis	II	341))))))	>>	9))	ъ
	Veronica chamædrys	II I	341	3)	Ď	>>	»	" I	» 197	294
ta	Verrucaria macrostema	11	196 179))))))	»	-		29/4
Vert de vessie	******	II	331))	79	'n))))))	D	39
Vert d'Iris	**** * ***** * ** **.	I	329	»	"))	»		10	39
	Verbena triphylla	II	343	" b	"))))))	»	3)	. 1
	Verbena pulchra	II	343	»	10	. 10	»	b)) -	,,
	Verbena melindres	II	345	»	b	»	30	»))))	
	Verbena officinalis	II	343	»	2)	"	»	n	10	. "
	Vicium sativa	II	312))))))	»	6	10	,
	Lycoperdon	I	172))	D	20	»	ש	>>	, ·
	Vicia sepium	II	312	D	3)	ъ	»	20	υ	» ·
	Vicia ervilia	lI .	312	'n))	u	20	ъ	39	N .
	Vicia lutea	H	312))	w	۵))	2)	10	3
•	Vicia cracca	11	312	ю	»	D	ν,	20	ъ	D
Vesce pisiforme	Vicia pisiformis	II	312	»))	29	20	>>))	'n
	Vestia	II	348	п	ν	w	39	D	33	w
	Andropogon muricatum	I	280	>>	ъ	w	>	a	20	a
Veuve (Fleur dc)	Scabiosa atro purpurea	II	355	מ))	>>	2 -	ъ	ν,	
	Viciæ	П	311	D))	>>	20	ъ	35.	ν
	Victoria regia	II	199	»	20	33	D	w	»	>
Vieusseuxie comestible	Vieusseuxia fugax	I	350	30))·	30	,s	»	»	D
Ü	Vitis vinifera	11	178	ъ	30	29	30	11	180	89
	************	II	179	»	»	33	χ,	»	70	. В
	Villarsia	II	347	»	>>	>>	»	10))	.,
		II	238	70	30	»	»	>>	и	ъ
Vin de palmier	****************	I	282,					»	33	D
		17	290	>>))	23	D			
O .	not out out and	H	179	>>	33)9	В	2)) 437	
	Berberis vulgaris	H	132)))))	-30	D	11	135	63
	Berberis tinctoria	II II	133))	ø	2)	D	70	10	D
	Viola	II	179	»	P	»	»	39	»	. »
	Viola Violariæ	II	215)) ()))	8	*	38	» »	D
	Violariæ	II	214 216))))))	») JI	215	102
	Viola arvensis Viola ipecacuanha	II	216))))))	» »	30))	213	102
	Viola odorata	11	215	y u)))	» »	,	>>	. D	20
stoiette odotanie	T SUNGE UNIVIUS CONTRACTOR OF	**	2.0		-		- 1			

			IPTION				ILLUS'	STRATIONS.				
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	USAGE	S, ETC.	DI	SSINS HO	ns TEXI	E	ne	SSINS DANS	LE TEVIE		
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	Nºº des Planch.	N°1 des Figur.	Tomes.	Pages.	Nº des Figure		
Violette tricolore	Viola tricolor	п	216	1)	>9	20	7)	п	215	102		
Violier	Cheiranthus cheiri	П	202	10))	D))	11	205	96		
Viorne cotonneuse	Viburnum lantana	П	553	1)	>>))))	79	19	»		
Viorne mancienne	Viburnum lantana	и	353	39	1)	'n))	>>))	'n		
Viorne obier	Viburnum opulus	II	353))	1)	b))	>>	10))		
Vipérine	Echium	II	345))))	>>))	'n	33	ע		
Virgilie	Virgilia	II	321	>>))	»	1)))))	>>		
Visnée mocanéra	Visnea mocanera	II	167))	υ	3)))	»))			
Volcamérie	Volcameria	П	344))))	>)	>>	"	10			
Voltzie	Voltzia	11	18	33	>>))	39	'n	3)	>>		
Volubilis	Volubilis	П	345	1)	1)	35))	13	19	13		
Volutelle	Volutella	П	96	>>))	13))	»	3)	'n		
Vouède	Isatis tinctoria	П	208	30	1)-	>>	n	»	12),		
Vulpin des prés	Alopecurus pratensis	I	264))))	»	1)))))	υ		
Vulpin genouillé	Alopecurus geniculatus	1	264	3)	b	"))))	1	264	541		
Vulvaire	Chenopodium vulvaria	II	111))	ρ.	>>))	D))))		
Wachendorie en thyrse	Wachendoria thyrsea	I	334	2)	»))	39	1	334	563		
Walchie	Walchia	II	19))	1)	>>	3)	>>	3)	D		
Walhenbergie	Walhenbergia	II	351))	19))	3)	>>	3)))		
Wallénie	Wallenia	II	339))))	>>))	>>	3)))		
	Cookia	II	177))))))))	3)))	D		
Watsonie	Watsonia	I	332))))))	»	>>))	n		
1	Weinmannia	II	237	n))))))	>>	»	30		
	Weltheimia	I	312))	n))	ν))))	D		
Wilsonie	Wilsonia	II	345))))))))	D	'n))		
The state of the s	Winterania cannella	II	185))	» »	>>)))) T. F.)) 470	(*1		
	Wintera aromatica	II	130))))	»	» l	» »	H	130	61		
	Witheringia	II	348 330	0	"	"	"	D))) 	n D		
	Wrightia	п	350	»	"	»	"))))	<i>y</i>		
	Wurmbea	I	300	3)	۵	»	"	»	ν	19		
X												
Xanthe	Xanthium	II	357	>>	>>	»	»	29	»	D		
	Xanthorhiza	11	125	»))))	»	\mathbf{H}	125	58		
	Xeranthemum	II	356	>>))	>>	»	19	»	D		
	Xeropetalum	II	167	n))	»))	1)	»	3)		
Kérophyte	Xerophyta	1	319	D	»	>>	>>	»	»	39		
Kérote	Xerotes	I	303	D	»	»	»	>>	>>	20		
	Xerotæ	I	303	>>	»	>>	D	>>	Ж	W		
Kiménie	Ximenia	II	537	II	225	28	>>	»	3)	D		
	Xiphidium	I	334	33	20	n	>>	»	>>	Ю		
	Xylobalsamum	II	339))	>>	»	»	»))))		
	Xyloma acerinum	1	167))))	ю))	1	167	252		
	Xylophylla latifolia	II	75	3)))	>>	3)	D))	35		
	Xylophylla falcata	II	75))	"	39	D	1)	>>	30		
	Xylosteum	H	552))	13	2)	D))))	n		
Kyris	Xyris	I	296	>>	»	»))))	»	10		
Y				;	1							
Yeuse	Quercus ilex	II	55	D)	ъ	>>	»))	w	»		
	Populus alba	II	29	>>	33	>>))))	'n	ι		
	Yucca gloriosa	I	514	D	υ	»	ъ	20	D	39		
	3		- 1				- 1					

		DESCR	ROLLAI									
NOMS VULGAIRES.	NOMS SCIENTIFIQUES.	LSAGE:	S, ETC.	DE	SSINS H	ORS TEXT	re.	DESSINS DANS LE TEXTE				
		Tomes.	Pages.	Tomes.	Pages.	N°* des Planch.		Tomes.	Pages.	Nos des Figuras.		
Z												
Zacinthe	Zacintha	п	557	, 1))	»))	»	>>	»		
Zamie fourchue	Zamia furfuracea	H	5	,)))))»	»	n	»		
Zamie moyenne	Zamia media	11	5	,,	, ,	"),	>>	I.	>>		
Zanichellie des marais.	Zanichellia paludosa	I	234	I	239	23	»	'n	1)))		
Zanthoxylées	Zanthoxylæ	II	148)))}	>>))	»	1)	w		
Zanthoxylon à feuilles de frêne.	Zanthoxylon fraxineum	Н	148))	h))))	,, !	*)	D		
Zanthoxylon épineux	Zanthoxylon fraxineum	H	148	9))	>-))	»))	»		
Zéa maïs	Zea mays	I	262	1	262	2))	ν,	>)	>>		
Zédoaire	Kæmpferia	1	345))))))))	.)>))	,		
Zérumbet	Zinziber zerumbet	1	342	,	>>	>>))),	1)	>>		
Zeugophyllite	Zeugophyllites	I	292))	1)	.))))	11	'n))		
Zinnie	Zinnia	11	357	- 1)	>>	»	>>	>>	33	>>		
Zinziber gingembre	Zinziber officinale	I	542	11	18	4	>>	»))	D		
Zinziber officinal	Zinziber officinale	I	542	II	18	4	>>	»))	>>		
Zinziber zérumbet	Zinziber zerumbet	I,	342	>>	ν))	,)	»))	33		
Zinzibéracées	Zinziberacæ	I	340))))	»	3)	ν	>>	>>		
Zizanie	Zizania	1	261))	»	»	>>	"))	'n		
31 3 3	Zizyphus vulgaris	II	331	>>))	»	»))	>>	э		
0.1	Zizyphus lotus	II	332))))	»))))))))		
- I	Zizyphora	II	344))	>>))	»))	D	'n		
Zonarie paon	Zonaria pavonia	I	149	»))	»	>>	I	149	192		
Zoospermées	Zoospermæ	Ţ	128)))>	>>))	.)	D	>>		
- · · · I	Zoosporæ	I	128	>>))	>>))	»	D	>>		
Zostère	Zostera	1	235))))	>>))	»))	ν		
Zostérite	Zosterites	1	237))))	ν	>>	»)	»		
Zygnème quinine	Zygnema quininum	I	135))))	")))		135	162, 163		
Zygnémées	Zygnemæ	I	134	1)))	"))}	»))	»		
Zygophylle fabagelle	Zygophyllum fabagella	II	141))))))))	II	142	70		
Zygophyllées	Zygophyllæ	II	139	υ	n	»	>>	>>	>>	»		

FIN DE LA TABLE DE LA BOTANIQUE.



TABLES GÉNÉRALES

ALPHABÉTIQUES

DE L'ENCYCLOPÉDIE D'HISTOIRE NATURELLE

PROSPECTUS

Des tables générales du texte et des nombreuses gravures figurant dans les différentes parties de l'Encyclopédie d'histoire naturelle étaient devenues indispensables pour faciliter les recherches à faire dans cet important ouvrage et devaient le compléter; aussi l'Éditeur, n'ayant en vue que l'utilité incontestable d'un semblable travail, n'a pas reculé devant une énorme dépense.

Ces tables ont été dressées par M. E. Desmarest, l'un des collaborateurs de M. le D' Chene; déjà celle des Oiseaux, contenant plus de 4,000 articles, et celle des Mammifères, comprenant plus de 5,000 articles, celles des Reptiles, celles des Poissons et celles des Lépidoptères, contenant aussi un très-grand nombre d'articles, sont en vente; la publication des autres suivra immédiatement; et le prix de chacune d'elles sera fixé en raison de son importance et de son étendue.

Afin de rendre ce travail utile à tout le monde, on donne, dans une première colonne et par ordre alphabétique, les noms vulgaires sous lesquels sont connus les divers animaux décrits ou indiqués dans l'Encyclopédic; et, lorsque ces animaux n'ont pas encore reçu de noms vulgaires, on traduit en français leur dénomination latine. Une deuxième colonne est uniquement consacrée aux noms scientifiques. Dans une troisième colonne, on fait connaître les tomes et les pages contenant les descriptions, l'histoire des mœurs et les autres détails relatifs aux animaux dont on s'est occupé. Enfin, la quatrième colonne est spécialement employée à l'indication, par division de volumes, pages et numéros d'ordre, des nombreux dessins qui illustrent le texte des volumes et de ceux qui figurent dans les planches tirées à part.

Grâce à ces listes, beaucoup plus complètes que celles précèdemment données dans d'autres ouvrages, notre Cours complet d'histoire naturelle par ordre des matières aura, tout en conservant les avantages de l'arrangement systématique, la même utilité usuelle que tous les dictionnaires scientifiques.

Chaque table est vendue séparément.

\mathbf{p}_{nix}	DE	LA	TABLE	DES	OISEAUX	#
				DES	Mammifères	CENT.
	-			DES	REPTILES ET POISSONS. 2 FR. 50	CENT.
	_		,	DES	Lépidoptères 4 fr.	
				DE	LA BOTANIQUE 3 FR. 75	CENT.





